

## MEGHATALMAZÁS

Alulírott MOLNÁR GÁBOR, mint a TURKEY EXPERTS Kft. (9738 Tömörd, Ady Endre u. 10.) ügyvezetője, meghatalmazom Fülöp Istvánt (Agrolabor-Z Kft., 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u.81.), hogy a TURKEY EXPERTS Kft. egységes környezethasználati engedélyeinek felülvizsgálati eljárása során a Vas Megyei Kormányhivatalnál és az érintett települések Önkormányzatánál nevemben eljárjon.

Zalaegerszeg, 2019. december 10.

**TURKEY EXPERTS KFT**

9738 Tömörd, Ady E. u. 10.

Cégj.szám: 18-09-111663

Adószám: 24324928-2-18

Meghatalmazó

**AGROLABOR Z**  
**Agrokémiai és Környezetvédelmi**  
**Szolgáltató KFT.**  
 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81.  
 Tel.: 20/945-4822, Tel./Fax: 92/598-836  
 Adószám: 11357241-2-20

Meghatalmazott

Tanú:

PUKLÉK KINGA

9600 SÁRKANY

PETŐTI U. 30.

Tanú:

KRISTOFICSNE VARGA ERZSEBET

9641 ZABAPATY

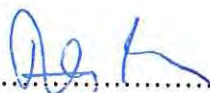
RAKÓCZI U. 38.

## MEGHATALMAZÁS

Alulírott Fülöp István, mint az Agrolabor-Z Kft., 8900 Zalaegerszeg Kinizsi u.81. ügyvezetője, meghatalmazom Pados Róbertet, PANNON ÖKO-RÁCIÓ KÖRNYEZETVÉDELMI Kft. 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I em. 30. ügyvezetőjét, hogy a TURKEY EXPERTS Kft. előzetes vizsgálati eljárása és hulladékgazdálkodási engedélyeztetési eljárása során a Vas Megyei Kormányhivatalnál és az érintett települések Önkormányzatánál nevemben eljárjon.

Zalaegerszeg, 2019. 12. 19.

**AGROLABOR Z**  
**Agrokémiai és Környezetvédelmi**  
**Szolgáltató KFT.**  
 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81.  
 Tel.: 92/945-4972, Tel./Fax: 92/598-836  
 Adószám: 11557241-2-20



Meghatalmazó



Meghatalmazott

Tanú:

SZABÓ ELVIRA  
 9700 SZOMBATHELY  
 HELYESTY LAJOS U. 6. 2/G.  
 9700 SZOMBATHELY  
 HELYESTY LAJOS U. 6. 2/G.  
 9700 SZOMBATHELY  
 HELYESTY LAJOS U. 6. 2/G.



Tanú:

VÖLGYINÉ TÓTH MARIETTA  
 9700 SZOMBATHELY, 11-S KERTÉK U. 102.

ST-16: 134174 SA





ORSZÁGOS KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉSZETVÉDELMI  
ÉS VÍZÜGYI FŐFELÜGYELŐSÉG



Jogi, Termékdíj és Felügyeleti Főosztály  
Jogi Osztály

Iktatószám: 14/03108-2/2010.  
Ügyintéző: Dr. Zöllner Péter/ H.K.

SZ-039/2010

## HATÁROZAT

**Molnár András** ( lakik: 9749 Nemesböd, Dózsa Gy. u. 15.) kérelmezőt, aki

**született:** Budapest, 1970. április 17.;

**anyja neve:** Lauter Anna;

**diplomáinak (okleveleinek) kiállítója, száma, kelte:**

1. Soproni Egyetem  
Erdőmérnöki Kar, Erdőmérnöki Szak;  
50/1997.;1997. június 19.
2. Soproni Egyetem  
Erdőmérnöki Kar, Környezetmérnöki Szak;  
28/1998.;1998. június 19.

**szakképzettsége:**

okleveles erdőmérnök  
okleveles környezetmérnök

**SZTV**

**élővilágvédelem**

**SZTjV**

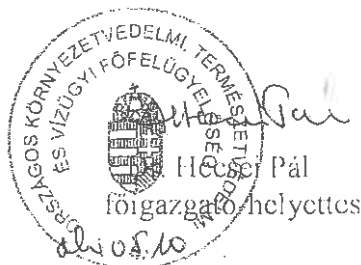
**tájvédelem**

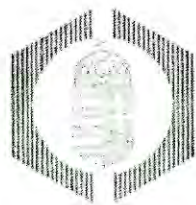
szakterületeken a 297/2009. (XII. 21.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján nyilvántartásba vettem, számára a szakértői tevékenységet engedélyezem.

A névjegyzéki bejegyzés visszavonásig érvényes.

Budapest, 2010. május „ 10. ”

*HA a területet megfigyelték  
a területen nem volt  
2015. 07. 14. UA*





**VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA**  
**9700 Szombathely, Thököly u.14.**  
**Tel.: 94/342-120**

MÉRNÖKI KAMARA

Dátum: 2013. szeptember 3.	Ügyintéző: Pankotay Marietta	Iktatószám: 412/2013.
----------------------------	------------------------------	-----------------------

## H A T Á R O Z A T

A Vas Megyei Mérnöki Kamara az 1996. évi LVIII. törvény 3.§.(1) bek. a) pontjában és a 297/2009. (XII.21.) Korm. rend. 1. § (3) aa) pontjában biztosított jogkörben eljárva

**Nardai Márton** 9700 Szombathely, Szent Imre herceg útja 152.szám alatti lakos

kamarai nyilvántartási száma: 18-10341

születési helye: Szombathely, ideje: 1981.szept.27., anyja neve: Rácz Magdolna,

főiskolai oklevelének kiállítója: környezetmérnök a SZIF és a Széchenyi István Egyetem Műszaki Tudományi Kar Környezetmérnöki szakán Győr,

száma: 11-120/2004., kelte: 2004.júl.6.,

környezetvédelmi szakértői jogosultsági kérelmét elfogadta és a hatályos Korm. rendelet szerinti

**SZKV-le** - Levegőtisztaság-védelem

**SZKV-zr** - Zaj- és rezgésvédelem

szakértői jogosultságokra az engedélyt megadta és a névjegyzékbe bejegyezte. Szakértői tevékenységet a mindenkor hatályos jogszabályok alapján gyakorolhatja.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségéhez címzett, de a Vas Megyei Mérnöki Kamarához benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés benyújtásával egyidejűleg 30.000.- Ft fellebbezési díj befizetését is igazolni kell.

### INDOKOLÁS:

VMMK a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően határozott, mivel Nardai Márton kérte fenti szakértői jogosultságokra az engedély megadását és kamarai nyilvántartásba vételét.

Kérelmező a Vas Megyei Mérnöki Kamarán keresztül az MMK Környezetvédelmi Tagozatához 2013. május 30-án környezetvédelmi szakértői /SZKV-hu, SZKV-le, SZKV-vf, SZKV-zr/ jogosultság megadására irányuló kérelmet nyújtott be. VMMK ezen folyamodványt továbbította az MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (dr. Bite Pálné, Fekete Jenő) 2013. június 20-án a kérelmet elbírálta és a következő döntést hozta: *SZKV-hu, -vf területre javasoljuk az engedély kiadását. SZKV-le, -zr területre nincs megfelelő részletes referencia.*



Kamarai nyilvántartási száma: 18-10341

VMMK 2013. július 2-án Nardai Mártonnak hiánypótlási felszólítást küldött SZKV-le, -zr szakterületekre vonatkozóan. Kérelmező a hiánypótlást teljesítette, amely alapján a kérelmet kamara ismét továbbította az MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (dr. Bite Pálné, Kozma Hubáné, Dr. Bezegh András) 2013. augusztus 22-én a következő döntést hozta: *Javasoljuk az engedély kiadását.*

A határozat meghozatala során kamara figyelemmel volt A tervező és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996.évi LVIII.törvény 3.§.(1) bek. a-b) pontjára, 42.§.(1), valamint (4) bekezdés, 2.§.(1) bekezdésre, és a hatályos 297/2009.(XII.21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szakértői jogosultságokat VMMK a névjegyzékbe bejegyezte.

Kérelmező a kérelemhez csatolta a névjegyzékbe vételi eljárással összefüggésben jogszabályban előírt igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolását.

Kamara felhívja szíves figyelmét arra, hogy a bejegyzett adataiban bekövetkezett változást 10 napon belül írásban köteles a Vas Megyei Mérnöki Kamarához bejelenteni.

Fellebbezési lehetőséget a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény 98.§.(2)-(3) bekezdései, valamint a 99.§.(1) bek. biztosította.

A kamara titkárának hatáskörét a 42.§.(2) bek., illetékességét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény (Ket.) 21.§.(1) a) pontja állapítja meg.

Szombathely, 2013. szeptember 3.



The stamp is circular with the text "VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA" around the top and "Töröklye u. 9700 Szombathely" around the bottom. In the center is the Hungarian coat of arms. A blue ink signature is written over the stamp.

Pankotay Marietta  
titkár



# VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

Szombathely, 2016. február 11.

Iktatószám: 32/2016.

Tárgy: Szakértő tevékenység engedélyezése

## HATÁROZAT

Név: **Pados Róbert**

Lakcím: 9751 Vép, Kodály Zoltán utca 23.

Végzettség: **Környezetmérnök (száma: TKE-12/2003, kelte: 2003/07/01)**

Kamarai nyilvántartási szám: **18-00754**

számára a Vas Megyei Mérnöki Kamara Elnöksége 5/2016.(II.9.) számú elnökségi határozatával az alábbi tevékenység folytatását engedélyezi, ezzel egyidejűleg a jogosultságot a Magyar Mérnöki Kamara által vezetett névjegyzékbe bejegyzi:

**SZKV-1.1. – Hulladékgazdálkodási szakértő**

**SZKV-1.2. – Levegőtisztaság-védelem szakértő**

**SZKV-1.3. – Víz- és földtani közeg védelem szakértő**

Az engedély határozatlan ideig érvényes.

A határozatot a tervező- és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996. évi LVIII. törvény 42. §-ában és a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló 297/2009.(XII.21.) Korm.rendeletben biztosított hatáskörömben hoztam.

A határozat a kérelemnek helyt adott, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 72. § (4) bekezdése alapján az indokolást és a jogorvoslatról szóló tájékoztatást mellőztem.

Szombathely, 2016. február 11.

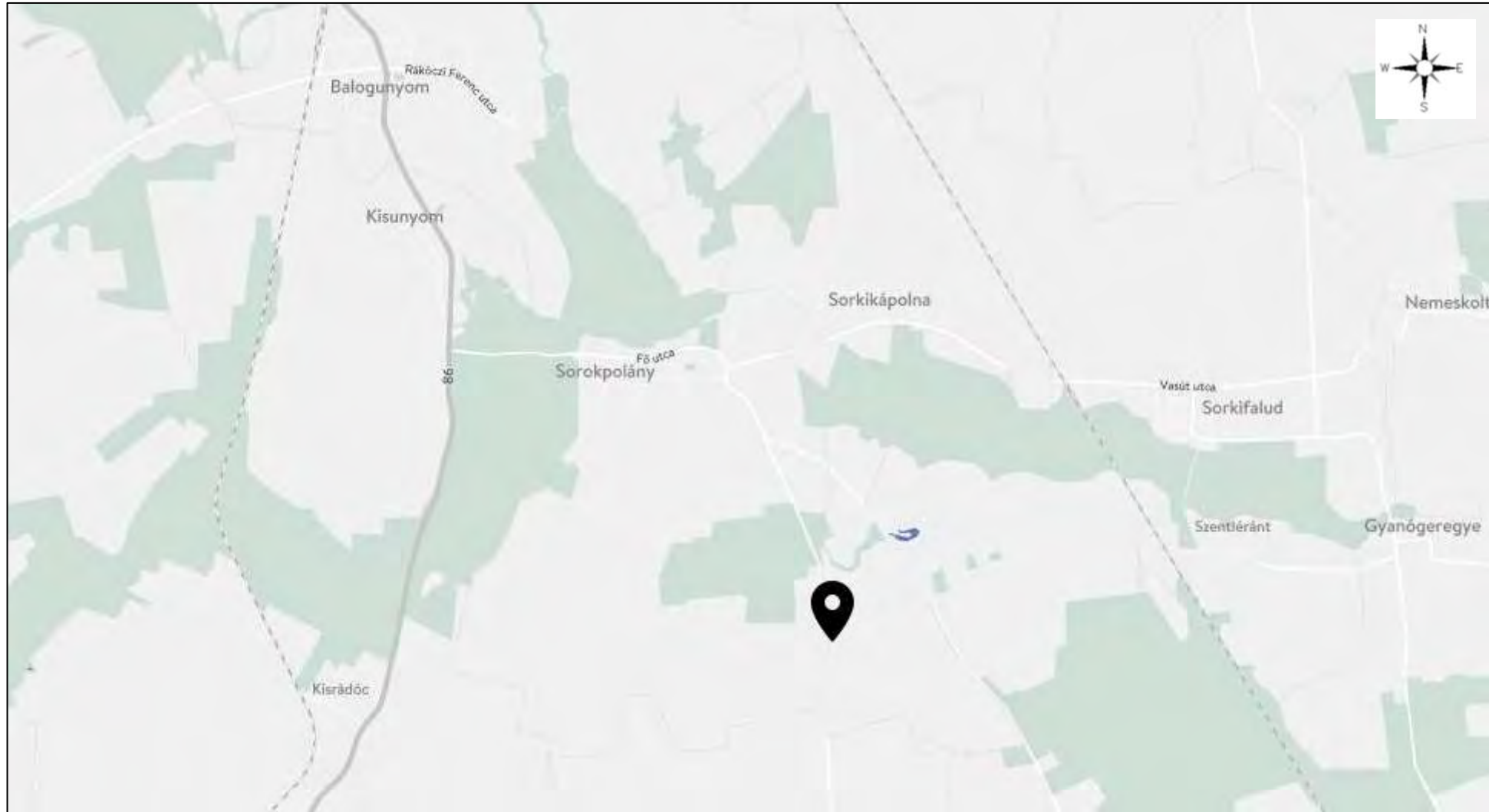


*[Signature]*  
dr. Bánhidi Péter  
titkár

Kapják:

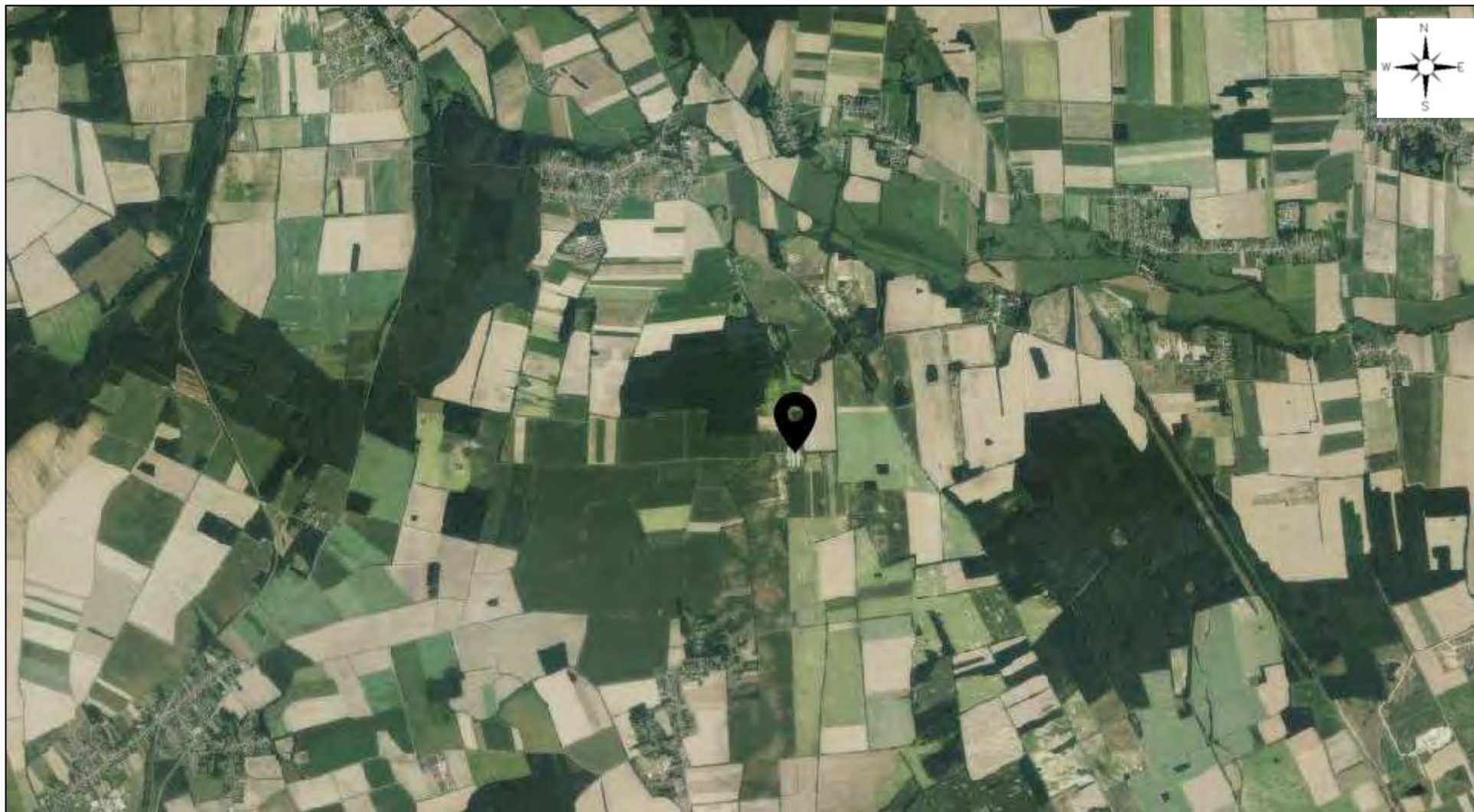
1. Pados Róbert 9751 Vép, Kodály Z. u. 23.
2. Irattár





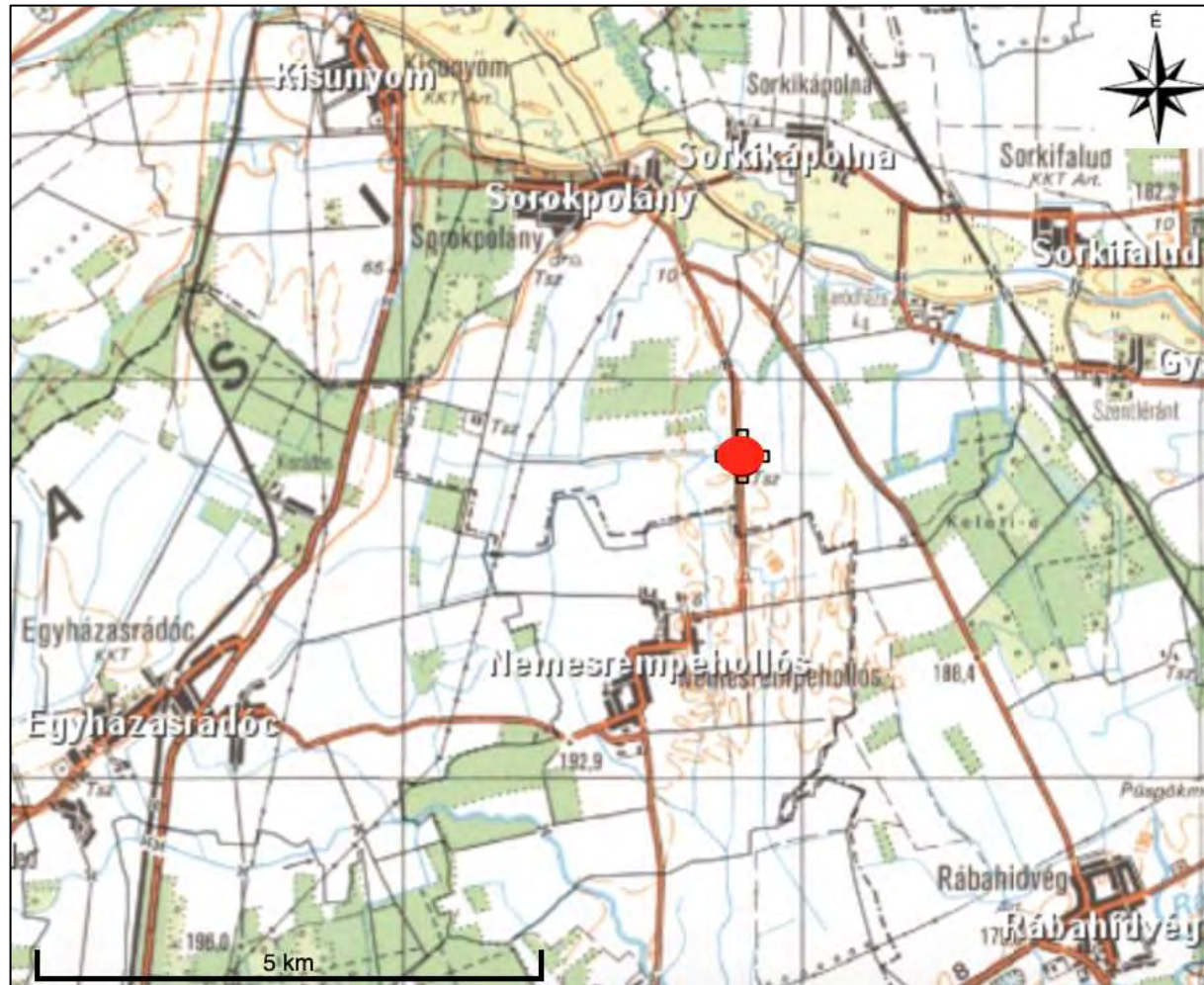
PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
honlap: [www.pannonokoracio.hu](http://www.pannonokoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387

*Átnézetes helyszínrajz*

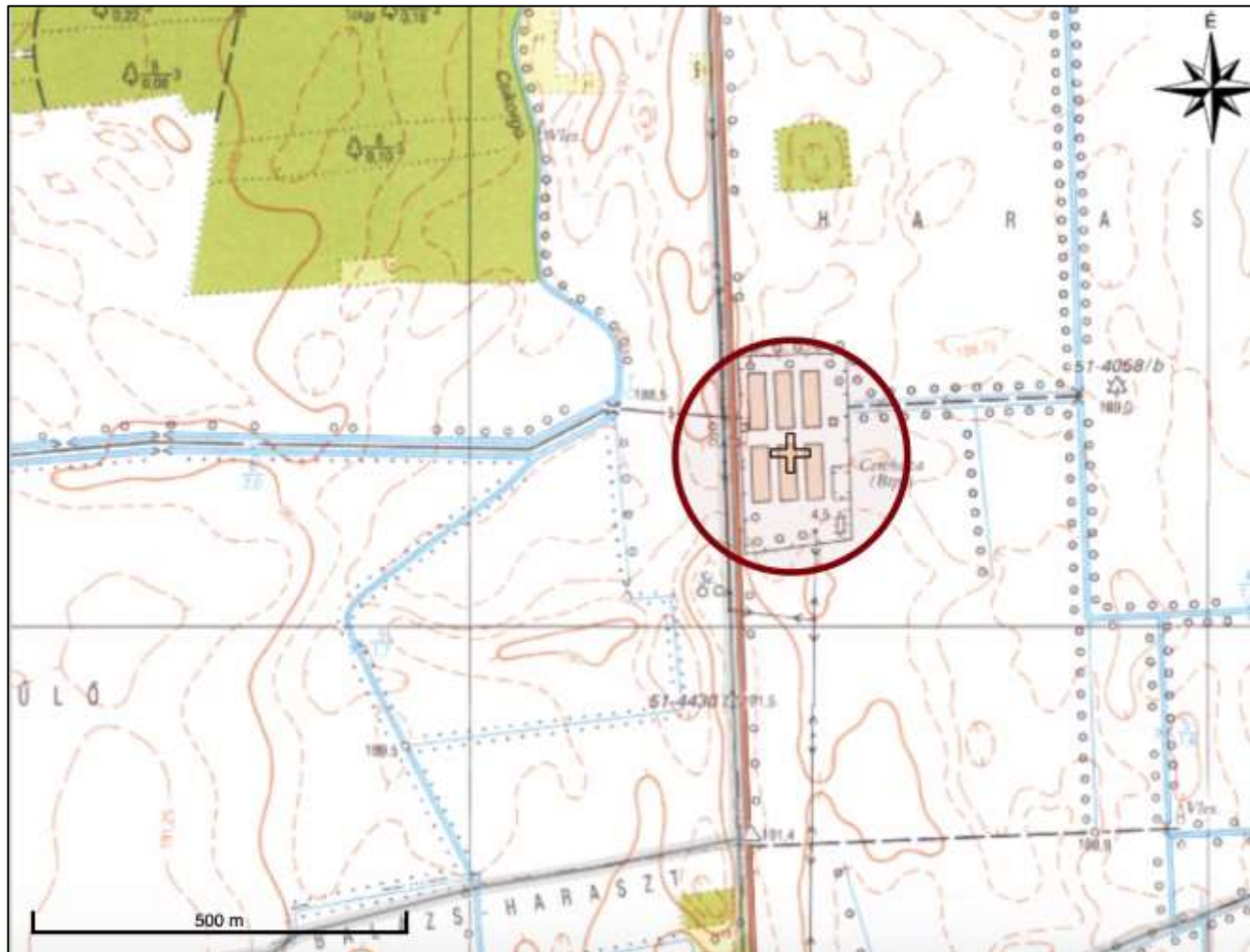




**M 1: 100 000**



**M 1:10 000**

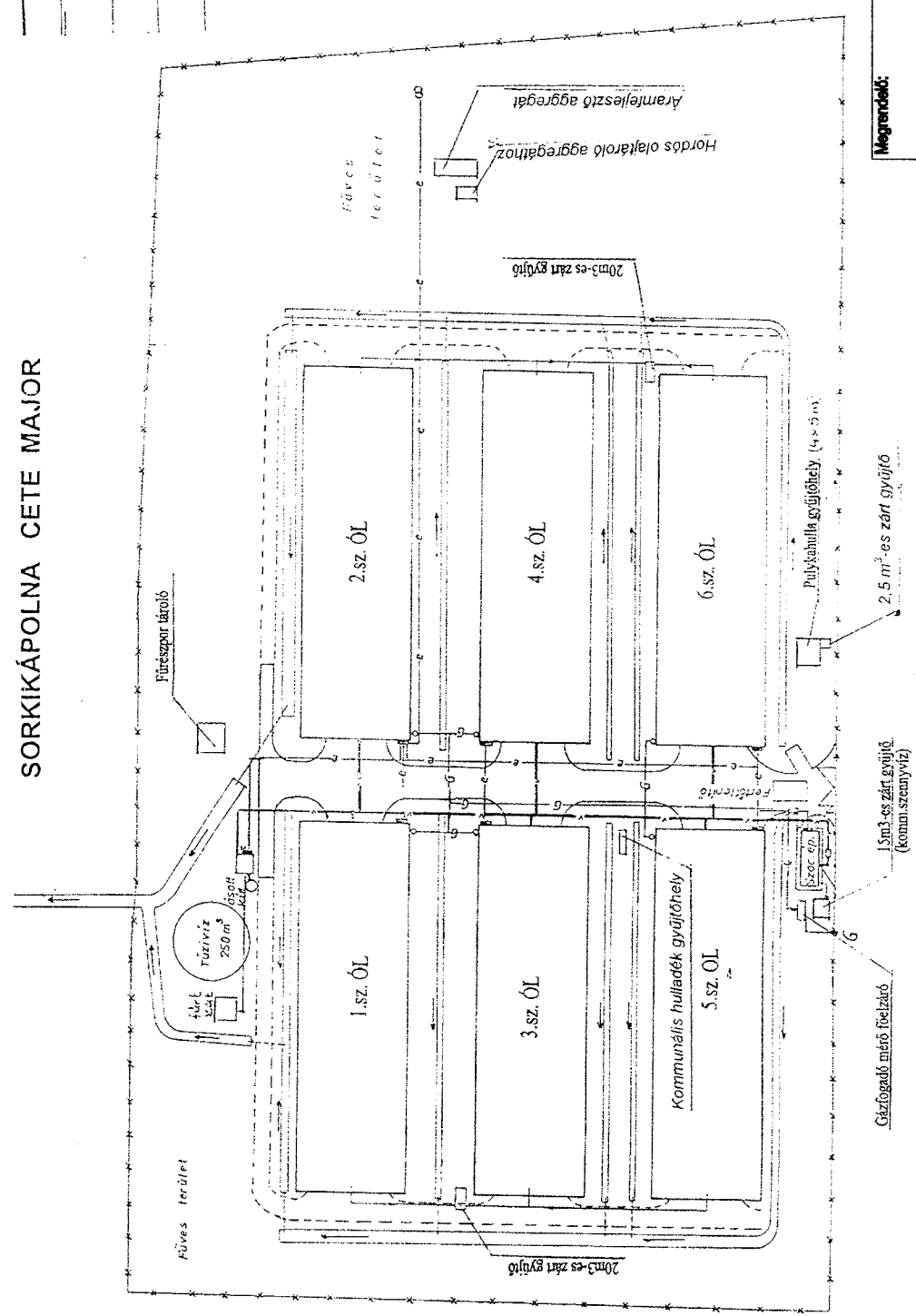




J E L M A G Y Á R Á Z A T

- Víznyomócső
- Csapadékvíz-elvezető árok
- Szennyvízcsatorna
- Gázvezeték
- Elektronos kábel
- Zárt szennyvízgyűjtő

SORKIKÁPOLNA CETE MAJOR



Megrendelő:

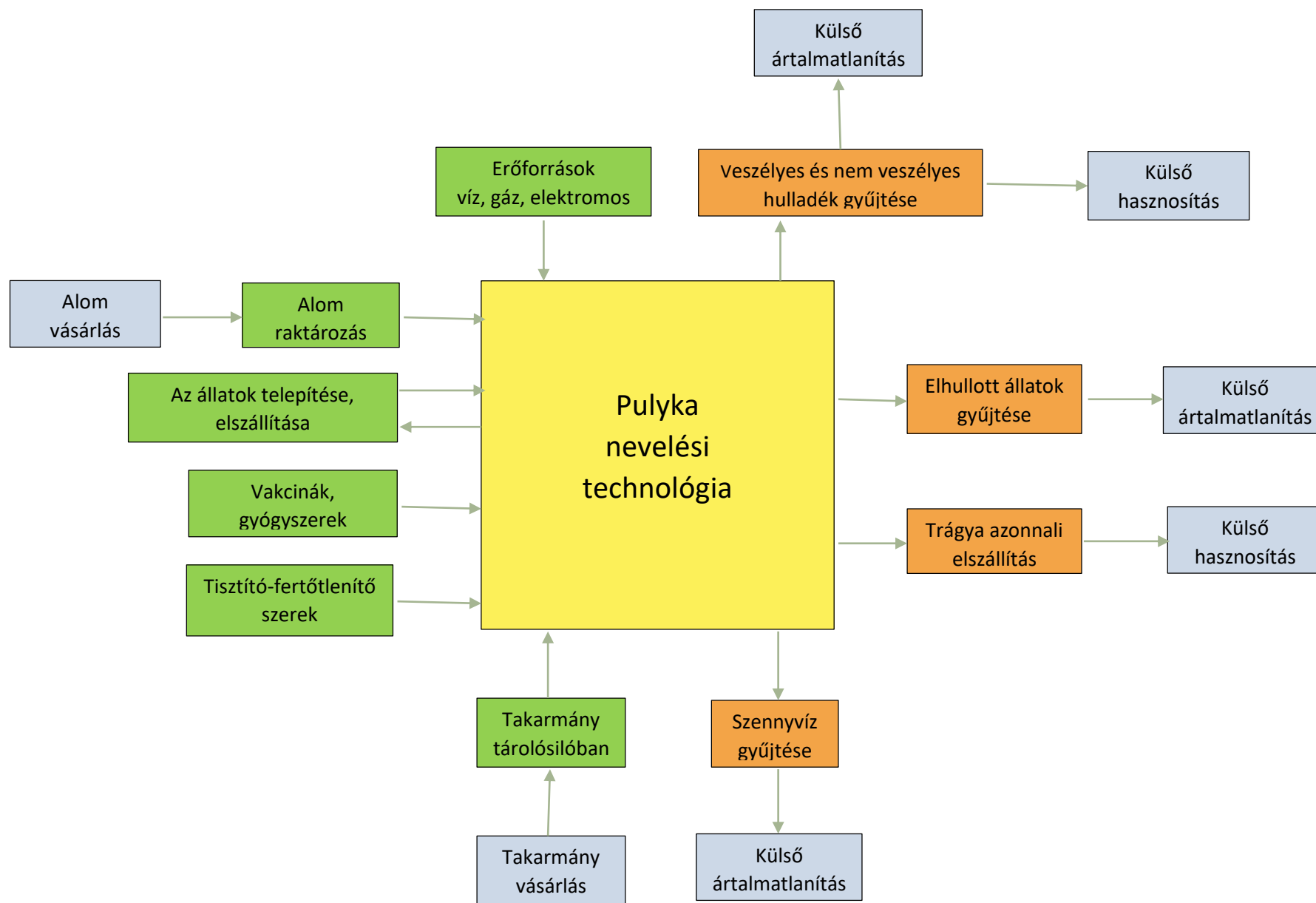
Turkey Experts Kft.  
9738 Tömörd, Ady utca 10.

Munka megnevezése:

SORKIKÁPOLNAI MEZŐGAZDASÁGI TELEPHELY

Rész megnevezése:

Részletes helyszínrajz  
Összesített közműhelyszínrajz



Pulykanevelési technológia folyamatábrája



# Turkey Experts Korlátolt Felelősségű Társaság (9738 Tömörd, Ady utca 10.) Adószám: 24324928-2-18

## Cégkivonat 2020.03.17.-i időállapotban

### 1 Általános adatok

- Cégjegyzékszám: 18 09 111663 (Hatályos)
- Cégforma: Korlátolt felelősségű társaság
- Alakulás dátuma: 2013.04.03.
- Bejegyzés dátuma: 2013.04.24.

### 2 A cég elnevezése

2/1 Turkey Experts Korlátolt Felelősségű Társaság  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### 3 A cég rövidített elnevezése

3/1 Turkey Experts Kft.  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### 4 A cég idegen nyelvű elnevezése(i)

4/1 Turkey Experts Gesellschaft mit beschränkter Haftung  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

4/2 Turkey Experts GmbH  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

4/3 Turkey Experts Limited Liability Company  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

4/4 Turkey Experts Ltd.  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### 5 A cég székhelye

5/1 9738 Tömörd, Ady utca 10.  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### 7 A cég fióktelepe(i)

- 7/1 HU 8492 Kerta, 037/4.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/2 HU 8491 Karakószörcsök, 044.  
Változás időpontja: 2015.03.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.03.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/3 HU 8475 Szentimrefalva, 073.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/4 HU 8562 Nagytevel, 021/2.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/5 HU 9774 Sorkikápolna, 0133.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/6 HU 9913 Szarvaskend, 030/3.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/7 HU 9545 Jánosháza, 048/8.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/8 HU 9756 Ikervár, 02/10.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/9 HU 9756 Ikervár, 02/11.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/10 HU 9756 Ikervár, 02/12.  
Változás időpontja: 2015.12.03.  
Bejegyzés kelte: 2015.12.09.  
*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*
- 7/11 HU 9736 Tormásliget, külterület kültelek 0237/2. hrsz.  
Változás időpontja: 2019.07.16.  
Bejegyzés kelte: 2019.08.09.  
*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*
- 7/12 HU 9735 Csepreg, külterület kültelek 077/3. hrsz.  
Változás időpontja: 2019.07.16.  
Bejegyzés kelte: 2019.08.09.  
*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

## 8 A társasági szerződés (alapszabály, alapító okirat, létesítő okirat) kelte

8/1 2013.04.03.

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

8/2 2013.04.23.

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

8/3 2014.12.19.

Változás időpontja: 2014.12.19.

Bejegyzés kelte: 2014.12.23.

*Hatályos: 2014.12.19. (CK – 2014.12.24.) – ...*

8/4 2015.12.03.

Változás időpontja: 2015.12.03.

Bejegyzés kelte: 2015.12.09.

*Hatályos: 2015.12.03. (CK – 2015.12.12.) – ...*

8/5 2019.07.16.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.08.09.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

## 9 A cég tevékenységi köre(i)

9/1 0147'08 Baromfitenyésztés (**Főtevékenység**)

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/2 0142'08 Egyéb szarvasmarha tenyésztése

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/3 0143'08 Ló, lófélé tenyésztése

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/4 0145'08 Juh, kecske tenyésztése

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/5 0146'08 Sertéstenyésztés

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/6 0149'08 Egyéb állat tenyésztése

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/7 0150'08 Vegyes gazdálkodás

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/8 0162'08 Állattenyésztési szolgáltatás

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

9/9 1011'08 Húsfeldolgozás, -tartósítás

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

- 9/10 1012'08 Baromfihús feldolgozása, tartósítása  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/11 1013'08 Hús-, baromfihús-készítmény gyártása  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/12 1091'08 Haszonállat-eledelel gyártása  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/13 1092'08 Hobbiállat-eledelel gyártása  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/14 3600'08 Víztermelés, -kezelés, -ellátás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/15 3700'08 Szennyvíz gyűjtése, kezelése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/16 3811'08 Nem veszélyes hulladék gyűjtése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/17 3812'08 Veszélyes hulladék gyűjtése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/18 4110'08 Épületépítési projekt szervezése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/19 4621'08 Gabona, dohány, vetőmag, takarmány nagykereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/20 4623'08 Élőállat nagykereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/21 4632'08 Hús-, húskészítmény nagykereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/22 4633'08 Tejtermék, tojás, zsiradék nagykereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/23 4638'08 Egyéb élelmiszer nagykereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/24 4690'08 Vegyestermékkörű nagykereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/25 4711'08 Élelmiszer jellegű bolti vegyes kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*



- 9/26 4719'08 Iparcikk jellegű bolti vegyes kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/27 4721'08 Zöldség, gyümölcs kiskereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/28 4722'08 Hús-, húсарu kiskereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/29 4723'08 Hal kiskereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/30 4724'08 Kenyér-, pékáru-, édesség-kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/31 4725'08 Ital-kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/32 4729'08 Egyéb élelmiszer-kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/33 4773'08 Gyógyszer-kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/34 4781'08 Élelmiszer, ital, dohányáru piaci kiskereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/35 4789'08 Egyéb áruk piaci kiskereskedelme  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/36 4799'08 Egyéb nem bolti, piaci kiskereskedelem  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/37 4941'08 Közúti áruszállítás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/38 5210'08 Raktározás, tárolás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/39 5221'08 Szárazföldi szállítást kiegészítő szolgáltatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/40 5224'08 Rakománykezelés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/41 5229'08 Egyéb szállítást kiegészítő szolgáltatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

- 9/42 6201'08 Számítógépes programozás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/43 6202'08 Információ-technológiai szaktanácsadás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/44 6203'08 Számítógép-üzemeltetés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/45 6209'08 Egyéb információ-technológiai szolgáltatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/46 6810'08 Saját tulajdonú ingatlan adásvétele  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/47 6820'08 Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/48 6920'08 Számviteli, könyvvizsgálói, adószakértői tevékenység  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/49 7021'08 PR, kommunikáció  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/50 7022'08 Üzletviteli, egyéb vezetési tanácsadás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/51 7211'08 Biotechnológiai kutatás, fejlesztés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/52 7219'08 Egyéb természettudományi, műszaki kutatás, fejlesztés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/53 7311'08 Reklámügynöki tevékenység  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/54 7312'08 Médiareklám  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/55 7320'08 Piac-, közvélemény-kutatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/56 7430'08 Fordítás, tolmácsolás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/57 7490'08 M. n. s. egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

- 9/58 7500'08 Állat-egészségügyi ellátás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/59 7711'08 Személygépjármű kölcsönzése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/60 7712'08 Gépjárműkölcsönzés (3, 5 tonna fölött)  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/61 7731'08 Mezőgazdasági gép kölcsönzése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/62 7732'08 Építőipari gép kölcsönzése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/63 7733'08 Irodagép kölcsönzése (beleértve: számítógép)  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/64 7739'08 Egyéb gép, tárgyi eszköz kölcsönzése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/65 7740'08 Immateriális javak kölcsönzése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/66 7810'08 Munkaközvetítés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/67 7820'08 Munkaerőkölcsönzés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/68 7830'08 Egyéb emberierőforrás-ellátás, -gazdálkodás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/69 8110'08 Építményüzemeltetés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/70 8121'08 Általános épülettakarítás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/71 8122'08 Egyéb épület-, ipari takarítás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/72 8129'08 Egyéb takarítás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/73 8130'08 Zöldterület-kezelés  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

- 9/74 8211'08 Összetett adminisztratív szolgáltatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/75 8219'08 Fénymásolás, egyéb irodai szolgáltatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/76 8230'08 Konferencia, kereskedelmi bemutató szervezése  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/77 8559'08 M. n. s. egyéb oktatás  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*
- 9/78 8560'08 Oktatást kiegészítő tevékenység  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

## 11 A cég jegyzett tőkéje

- 11/2 Összesen: 15 600 000 HUF Változás időpontja: 2019.07.16.  
Bejegyzés kelte: 2019.08.09.  
*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

## 13 A cégjegyzésre jogosult(ak) adatai

- 13/2 *Molnár Gábor* (an: Herczeg Klára) ügyvezető (vezető tisztségviselő) 9671 Sitke, Kertészkereszt utca 4.  
Születés ideje: 1969.06.09.  
Adóazonosító jel: 8374143312  
A hiteles cégeljárás nyilatkozat vagy az ügyvéd által ellenjegyzett aláírás-minta benyújtásra került.  
A képviselet módja: önálló.  
A jogviszony kezdete: 2013.04.03.  
Változás időpontja: 2019.07.16.  
Bejegyzés kelte: 2019.08.09.  
*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

## 14 A könyvvizsgáló(k) adatai

- 14/4 [01 09 730262 ] FAL-CON AUDIT Könyvvizsgáló és Tanácsadó Korlátolt Felelősségű Társaság (EU. egys. azon.: HUOCCSZ.01-09-730262) HU 1114 Budapest, Ulászló utca 27. fszt. 1.  
  
*Bödecs Barnabás* (an: Idey Erzsébet) 2230 Gyömrő, Tulipán utca 46.  
A jogviszony kezdete: 2019.07.16.  
A jogviszony vége: 2020.05.31.  
Változás időpontja: 2019.09.10.  
Bejegyzés kelte: 2019.09.10.  
*Hatályos: 2019.09.10. (CK – 2019.09.11.) – ...*

## 20 A cég statisztikai számjele

- 20/1 24324928-0147-113-18.  
Bejegyzés kelte: 2013.04.24.  
*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

## 21 A cég adószáma



21/1 24324928-2-18.

HU24324928.

Adószám státusza: érvényes adószám

Státusz kezdete: 2013.04.22.

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### **32 A cég pénzforgalmi jelzőszáma**

32/3 10700127-68080363-51100005

CIB Bank Zrt. Szombathelyi fiók (9700 Szombathely, Fő tér 33.; 01 10 041004)

A számla nyitási dátuma: 2013.10.30.

Bejegyzés kelte: 2013.11.05.

*Hatályos: 2013.11.05. (CK – 2013.11.21.) – ...*

32/4 10700127-68080363-50000005

CIB Bank Zrt. Szombathelyi fiók (9700 Szombathely, Fő tér 33.; 01 10 041004)

A számla nyitási dátuma: 2014.01.29.

Bejegyzés kelte: 2014.02.03.

*Hatályos: 2014.02.03. (CK – 2014.02.20.) – ...*

32/5 10700127-68080363-54500002

CIB Bank Zrt. Szombathelyi fiók (9700 Szombathely, Fő tér 33.; 01 10 041004)

A számla nyitási dátuma: 2015.11.26.

Bejegyzés kelte: 2015.11.30.

*Hatályos: 2015.11.30. (CK – 2015.12.01.) – ...*

### **45 A cég elektronikus elérhetősége**

45/2 A cég kézbesítési címe: info.pannonturkey@gmail.com

Változás időpontja: 2014.12.19.

Bejegyzés kelte: 2014.12.23.

*Hatályos: 2014.12.19. (CK – 2014.12.30.) – ...*

### **49 A cég cégjegyzékszámai**

49/1 18 09 111663

Vezetve a(z) Szombathelyi Törvényszék Cégbírósa nyilvántartásában.

Bejegyzés kelte: 2013.04.24.

*Hatályos: 2013.04.24. (CK – 2013.05.09.) – ...*

### **50 A cég központi ügyintézésének helye**

50/3 HU 9671 Sitke, Kertész kert utca 4.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.09.12.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.09.13.) – ...*

### **59 A cég hivatalos elektronikus elérhetősége**

59/1 A cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 24324928#cegkapu

Változás időpontja: 2018.06.13.

Bejegyzés kelte: 2018.06.13.

*Hatályos: 2018.06.13. (CK – 2018.06.15.) – ...*

### **60 Európai Egyedi Azonosító**

60/1 Európai Egyedi Azonosító: HUOCCSZ.18-09-111663

Változás időpontja: 2017.06.09.

Bejegyzés kelte: 2017.06.09.

*Hatályos: 2017.06.09. (CK – 2017.06.13.) – ...*

## Cégformától függő adatok

### 1(09) A társaság tagjainak adatai

1(09)/6 Putenzucht Miko Gesellschaft mit beschränkter Haftung AU 4871 Frankenburg a. H, Haslau 8.

Külf.cég, szervezet nyilvántartási szám:FN 303885s

Külf.cég, szervezet nyilvántartási hatóság:Landesgericht Wels

Kézbesítési megbízott: Dr. Szakonyi Szabolcs (an: Dr. Böjti Gizella) 8876 Tormafölde, Szent János hegy 2686.

Szavazati jog mértéke minősített többségű befolyást biztosít.

A tagsági jogviszony kezdete: 2013.04.03.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.08.09.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

1(09)/7 Molnár Gábor (an: Herczeg Klára) 9671 Sitke, Kertész kert utca 4.

Születés ideje: 1969.06.09.

A tagsági jogviszony kezdete: 2013.04.03.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.08.09.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

1(09)/9 Molnár Csaba (an: Király Ilona) 8500 Pápa, Csutorás utca 88.

Születés ideje: 1961.09.29.

A tagsági jogviszony kezdete: 2013.04.03.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.08.09.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

1(09)/10 Bokor Tivadar (an: Gombor Anna) 9600 Sárvár, Kertekalja utca 18.

Születés ideje: 1965.03.30.

A tagsági jogviszony kezdete: 2013.04.03.

Változás időpontja: 2019.07.16.

Bejegyzés kelte: 2019.08.09.

*Hatályos: 2019.07.16. (CK – 2019.08.10.) – ...*

1(09)/11 dr. Sándor Gergely (an: Vona Éva) 9738 Tömörd, Ady utca 10.

Születés ideje: 1975.05.08.

A tagsági jogviszony kezdete: 2013.04.03.

Változás időpontja: 2019.08.22.

Bejegyzés kelte: 2019.08.22.

*Hatályos: 2019.08.22. (CK – 2019.08.23.) – ...*

### 97 Pénzügyi modul

●	2018. év	2017. év	2016. év	2015. év	2014. év
Beszámolási időszak	2018.01.01. – 2018.12.31. eFt	2017.01.01. – 2017.12.31. eFt	2016.01.01. – 2016.12.31. eFt	2015.01.01. – 2015.12.31. eFt	2014.01.01. – 2014.12.31. eFt
Értékesítés nettó árbevétele	6 075 422	5 199 344	5 513 049	5 363 261	5 515 933
Üzemi eredmény	-176 254	124 261	-185 170	84 252	150 535
Adózás előtti eredmény	-245 846	81 271	-172 923	75 711	83 978
Mérleg szerinti eredmény	-	-	-	68 140	75 544
Adózott eredmény	-245 846	74 485	-172 923	68 140	75 544
Eszközök összesen	2 820 353	2 867 652	2 095 061	2 580 804	2 169 582
Befektetett eszközök	255 054	255 399	284 474	142 044	26 473
Forgóeszközök	2 524 471	2 560 743	1 780 234	2 399 489	2 138 582
Pénzeszközök	3 719	2 068	2 034	56 439	392 638
Aktív időbeli elhatárolások	40 828	51 510	30 353	39 271	4 527
Saját tőke	-164 032	81 814	7 329	180 252	112 112
Céltartalékok	0	0	0	5 656	0
Kötelezettségek	2 980 448	2 627 605	1 959 992	2 347 465	2 014 761
Adófizetési kötelezettség	0	6 786	0	7 571	8 434
Rövid lejáratú kötelezettségek	2 913 196	2 565 577	1 894 838	2 284 841	2 014 761
Hosszú lejáratú kötelezettségek	67 252	62 028	65 154	62 624	0
Passzív időbeli elhatárolások	3 937	158 233	127 740	47 431	42 709
Pénzügyi mutatók					
Eladósodottság foka i	1,06	0,92	0,94	0,91	0,93
Eladósodottság mértéke – Bonitás i	-18,17	32,12	267,43	13,02	17,97
Árbevétel arányos eredmény % i	-4,05	1,43	-3,14	1,27	1,37
Likviditási gyorsráta i	0,41	0,43	0,45	0,41	0,58
<b>Létszám:</b> 63 fő					

## 127 Hirdetmények

### ● Céglétszám

Év : 2013. Kötet: 39. Oldal: 2170235.

*Ez a közlemény a cég E-aktájában szerepel. Bejegyzés dátuma: 2013. 04. 24.*

Szombathelyi Törvényszék Cégbírósága

Cg.18-09-111663/6

### V É G Z É S

A Szombathelyi Törvényszék Cégbírósága a(z) Turkey Experts Korlátolt Felelősségű Társaság (9738 Tömörd, Ady utca 10.; adószáma: 24324928-2-18) cégügyben a kérelmező 2013. április 24. napján érkezett igazolási kérelmének helyt ad és a Szombathelyi Törvényszék Cégbírósága Cg.18-09-111663/4 sorszámu végzését hatályon kívül helyezi.

A végzés ellen fellebbezésnek nincs helye.

Szombathely, 2013. április 24.

Taschnerné Németh Erzsébet s.k.

bírói ügyintéző

Az adatok az OPTEN Kft. Cégtár rendszeréből származnak, amely cégek esetén a Céglétszámokban megjelent hivatalos adatokat tartalmazza, más szervezetek esetén egyéb forrásból származó hivatalos és gyűjtött információk láthatók.

Lekérdezés időpontja: 2020.03.17 15:04

Utolsó feldolgozott Céglétszám megjelenési dátuma: 2020.03.14.

Adatbázis utolsó aktualizálási dátuma: 2020.03.17 08:52

## ESETI FORINT ÁTUTALÁSOK RÉSZLETES VISSZAIGAZOLÁSA

Könyvelésre beküldött megbízását az alábbiak szerint igazoljuk vissza:

Azonosító: 8510912918

Megbízó: **TURKEY EXPERTS KFT**  
0012-CA3BA4-511 HUF

Beérkezés dátuma: 2020.03.30. 09:02:09

Könyvelésre küldött tételek száma:	1	Könyvelésre küldött tételek összege (HUF):	250 000
Ebből sikeresen könyvelt:	0	Ebből sikeresen könyvelt (HUF)	0
Ebből még nem könyvelt:	1	Ebből még nem könyvelt (HUF)	250 000
Ebből elutasított:	0	Ebből elutasított (HUF):	0

Azonosítókód: 211QQ11312X11111111111SSA

Felhívjuk figyelmét, hogy Még nem könyvelt tétele van a beadott megbízások között. Kérjük ellenőrizze a megbízások státuszát a Postaláda menüpontban.

A könyvelésre küldött tételek részletes visszaigazolását a Postaláda menüben tekintheti meg, a rögzített/aláírt tételeit az Aláírómappában ellenőrizheti. Az átutalás díja a mindenkori Kondíciós Listában foglaltak szerint terhelődik, amelyet a számlakivonatában ellenőrizhet. Köszönjük!



**ESETI FORINT ÁTUTALÁS RÉSZLETES VISSZAIGAZOLÁSA**

Megbízását az alábbiak szerint igazoljuk vissza:

Megbízó: **TURKEY EXPERTS KFT**  
**0012-CA3BA4-511 HUF**

Tétel sorszám / össz tételszám:	1/1
Tételazonosító:	IG38020915276
Kedvezményezett neve és székhelye:	Vas Megyei Kormányhivatal
Kedvezményezett azonosítója:	10047004-00335711-00000000
Összeg (HUF):	250 000.00
Közlemény:	Turkey Experts Kft. Sorkikápolnai pulykatalap EKHE felülvizsgálat
Partnerek közti egyedi azonosító:	-
Értéknap:	2020.03.30.
Státusz:	Várakozó

Azonnali átutalási megbízását a Bank érkeztette. A Bank az azonnali átutalási megbízás teljesítéséből rá háruló feladatokat a Banki Órarend szerint teljesíti. Kérjük azonnali átutalási megbízás esetén ellenőrizze az átutalási megbízás teljesítését a számlatörténetben/számlakivonatban. Amennyiben megbízása visszautasításra kerül az értesítést a visszautasításról Postaláda menüben tekintheti meg.



# A telephely zajforrásainak nappali zajvédelmi célú hatásterülete

( M=1 : 6000 )



PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

honlap: [www.pannonokoracio.hu](http://www.pannonokoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387



# A telephely zajforrásainak éjszakai zajvédelmi célú hatásterülete

( M = 1 : 6000 )

10.



PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

honlap: [www.pannonokoracio.hu](http://www.pannonokoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387

## Levegőtisztaság-védelmi hatásterület

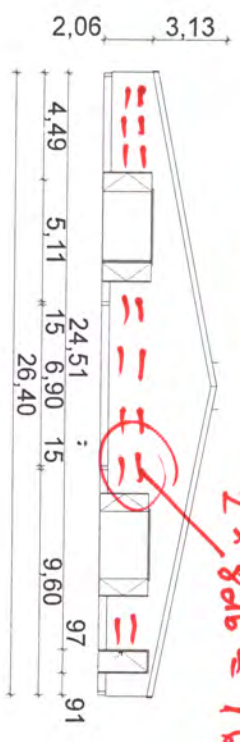
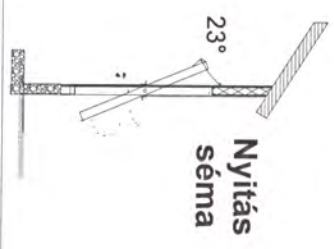
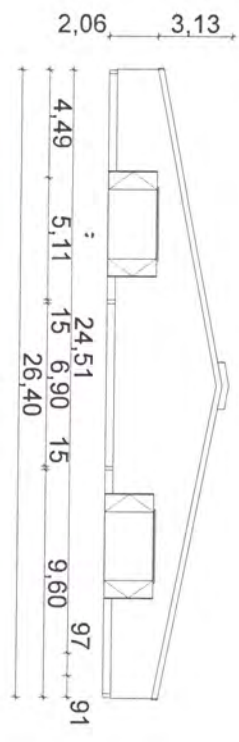
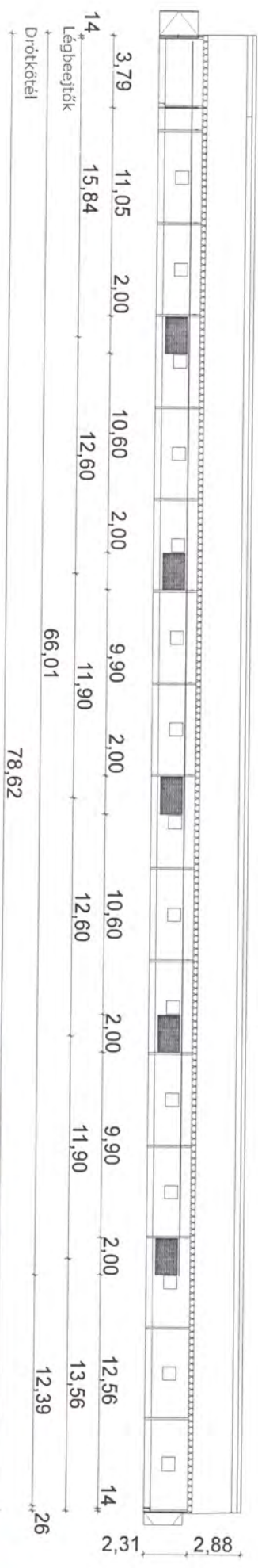
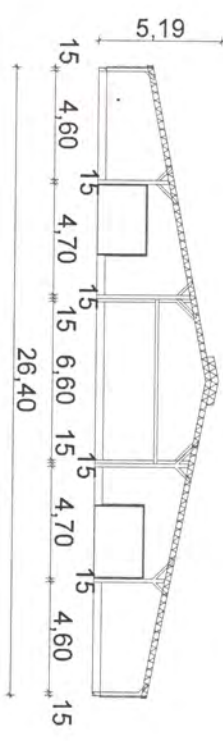


PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

honlap: [www.pannonokoracio.hu](http://www.pannonokoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387



méret: 350x725

2x8db = 16 db

2x11 = 22 db  
méret: 1310x1630

Építető:

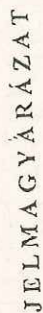
Pulyka Nevelő telep I. FELMÉRÉSI TERV

Metszet - Homlokzatok

M1:100

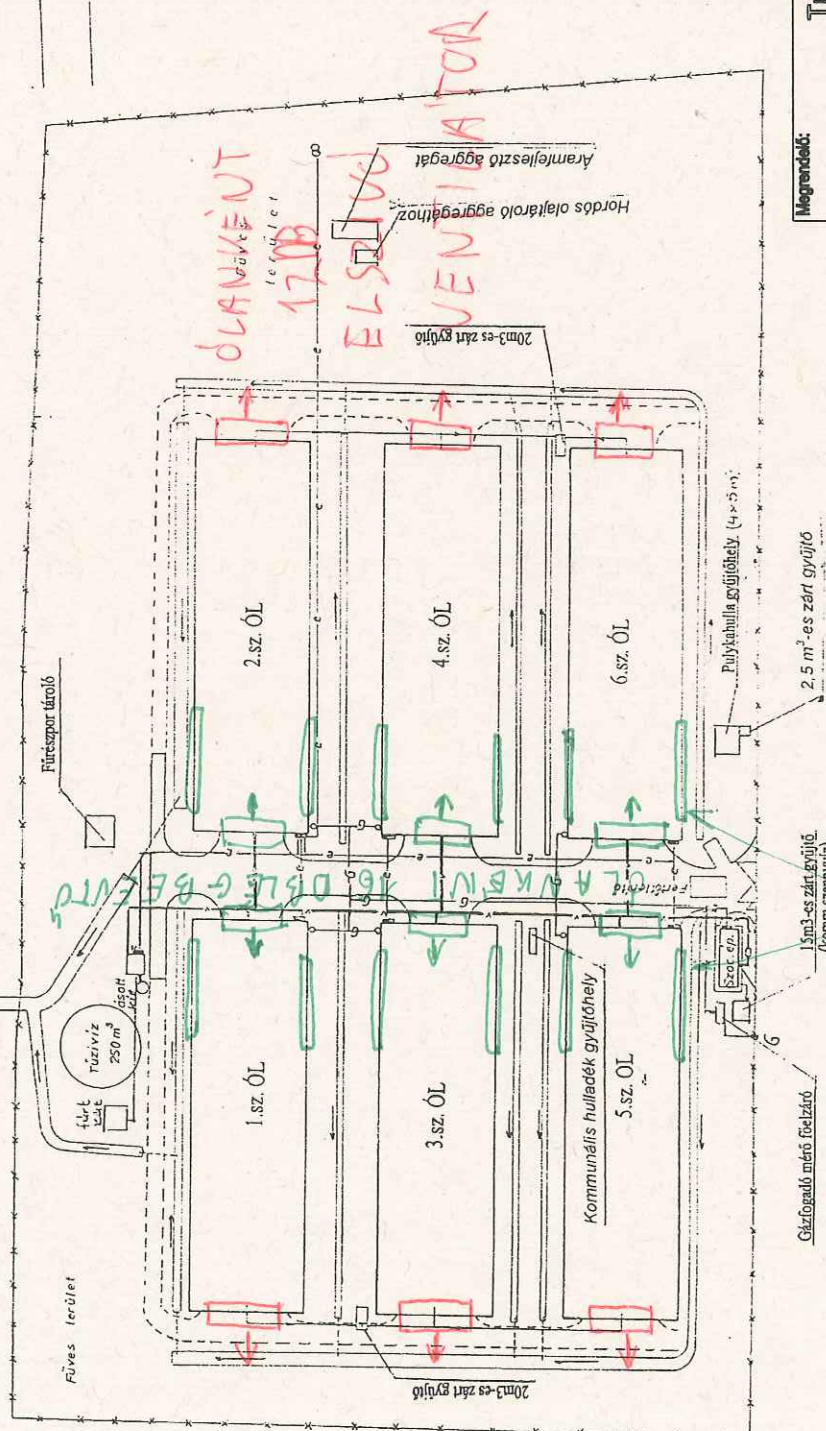
tervező:





Víznyomócső  
Csapadékvíz-elvezető árok  
Szennyvízcsatorna  
Gázvezeték  
Elektromos kábel  
Zárt szennyvízgyűjtő

NYÁRI SZELŐZTETŐRENDSZER

**Megrendelôg:**

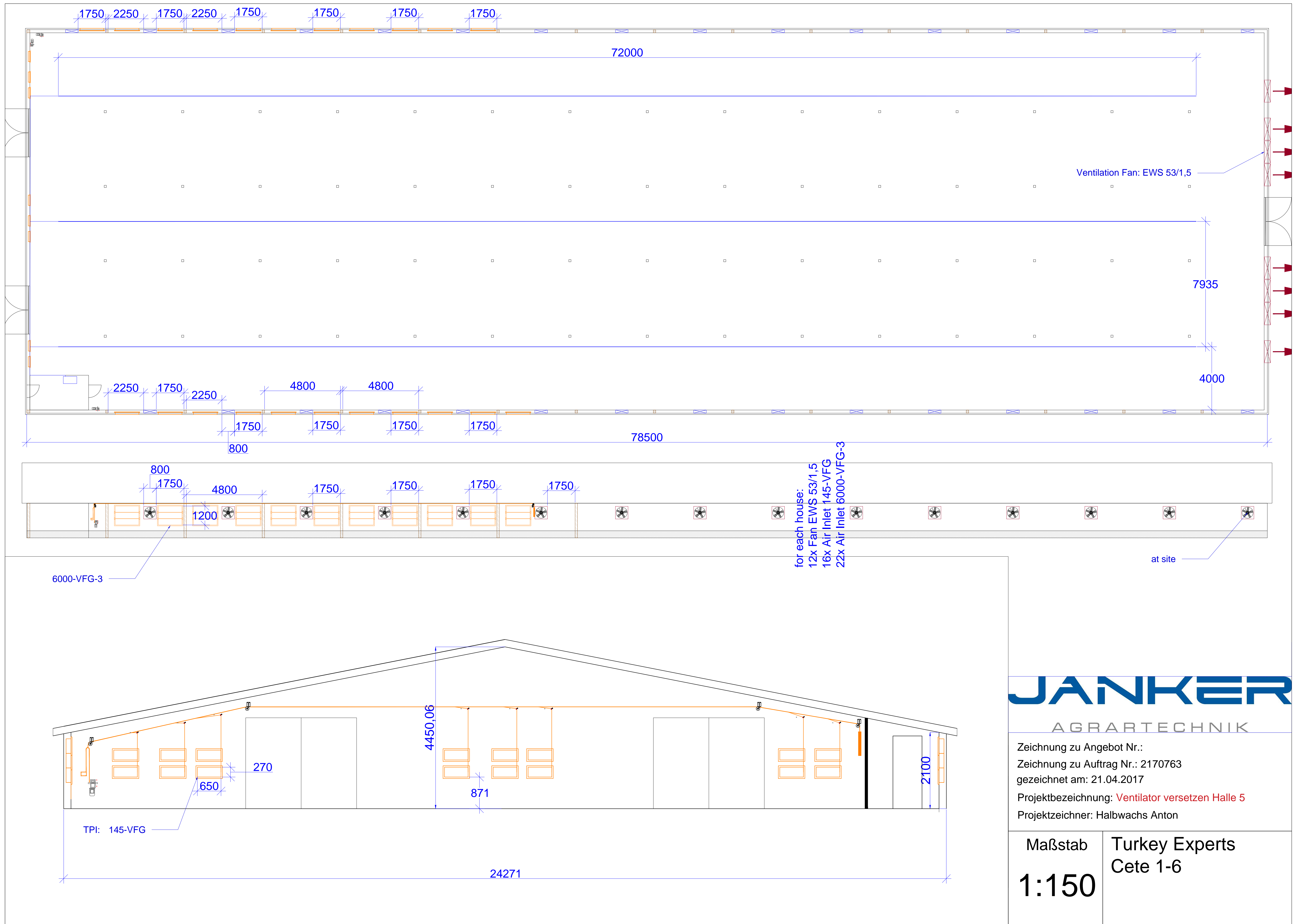
**Turkey Experts Kft.**  
9738 Tömörd, Ady utca 10.

**Munka megnevezése:**

SORKIKÁPOLNAI MEZŐGAZDASÁGI TELEPHELY

**Rafz megnevezése:**

Részletes helyszínrajz  
Összeesített közműhelyszínrajz



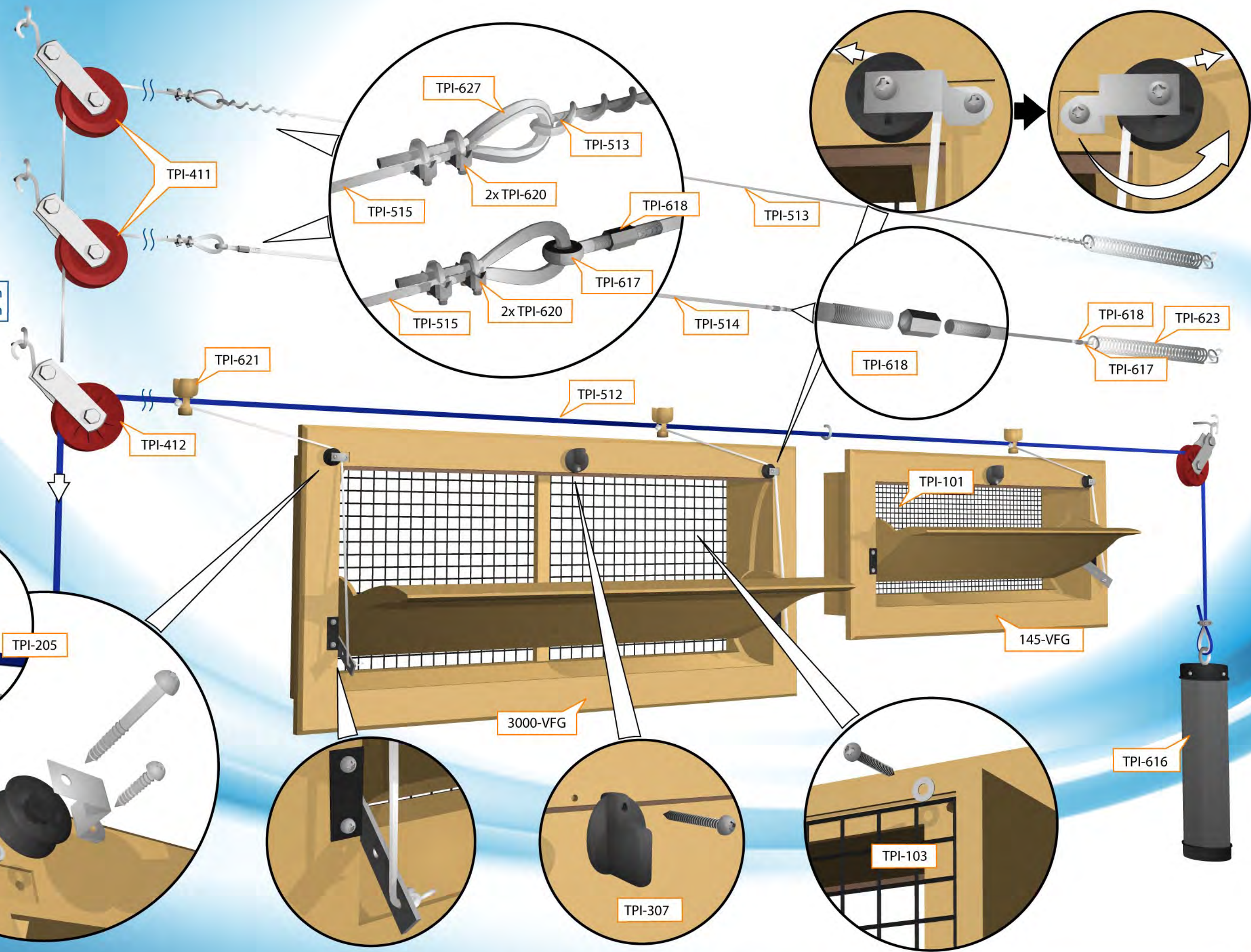
**JANKER**  
AGRARTECHNIK

Zeichnung zu Angebot Nr.:  
Zeichnung zu Auftrag Nr.: 2170763  
gezeichnet am: 21.04.2017  
Projektbezeichnung: Ventilator versetzen Halle 5  
Projektzeichner: Halbwachs Anton

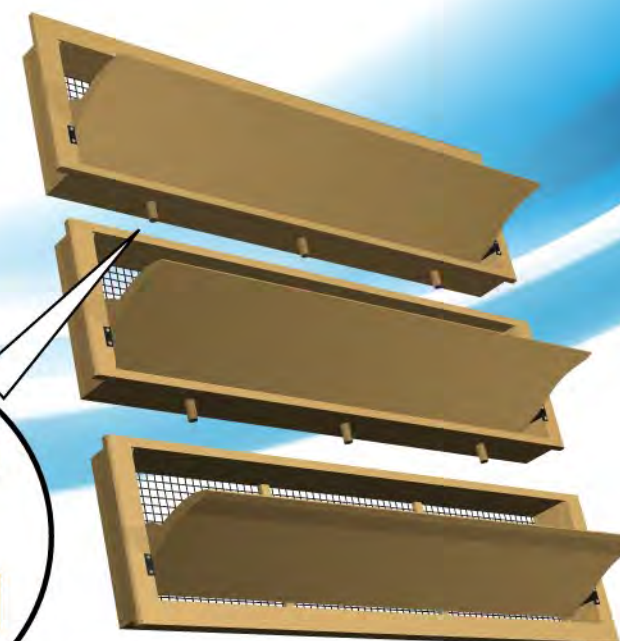
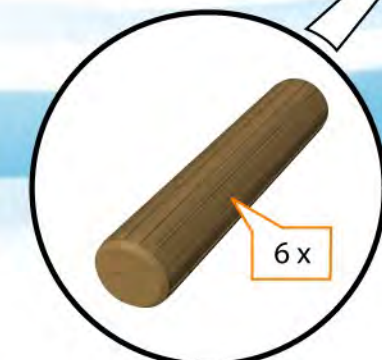
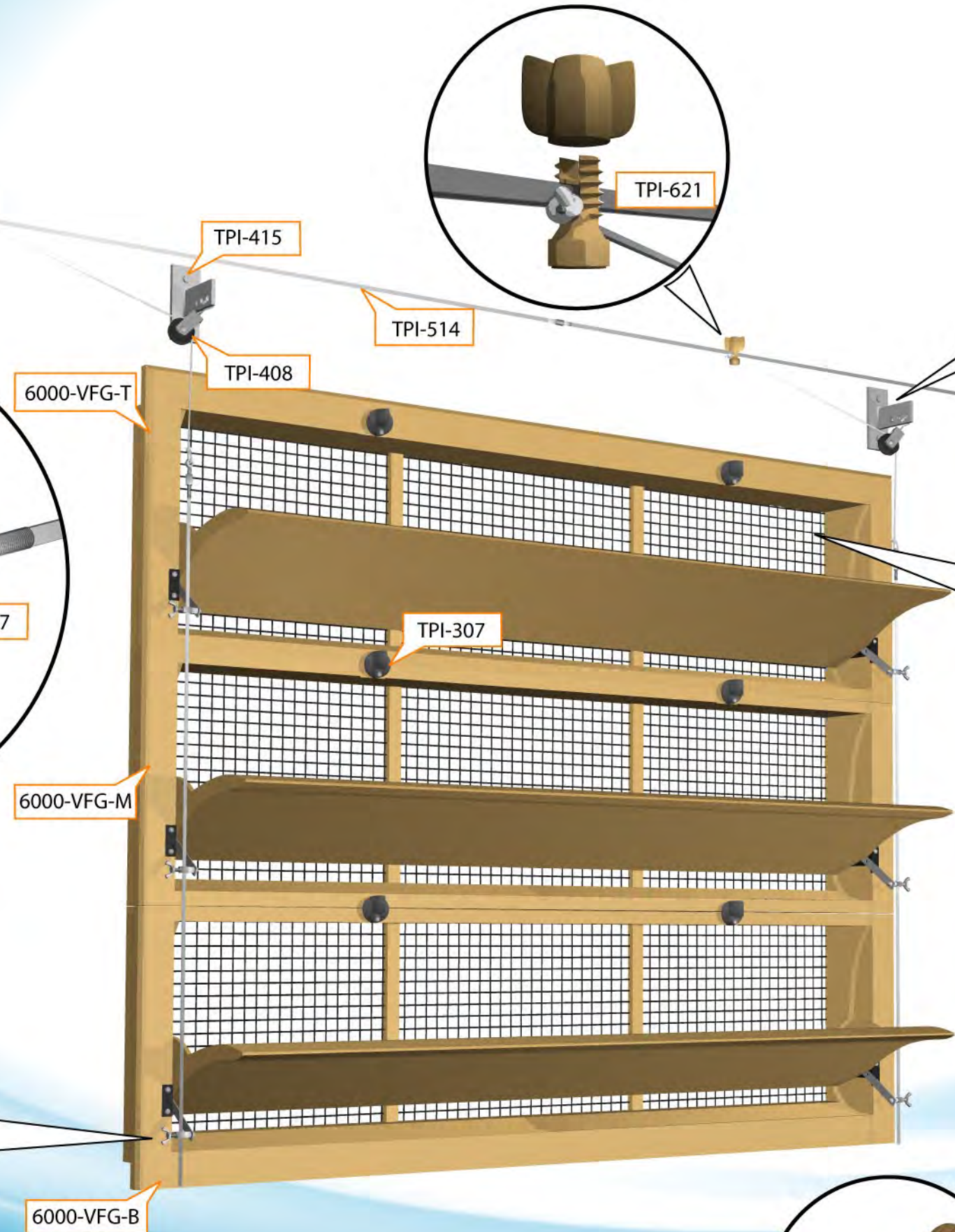
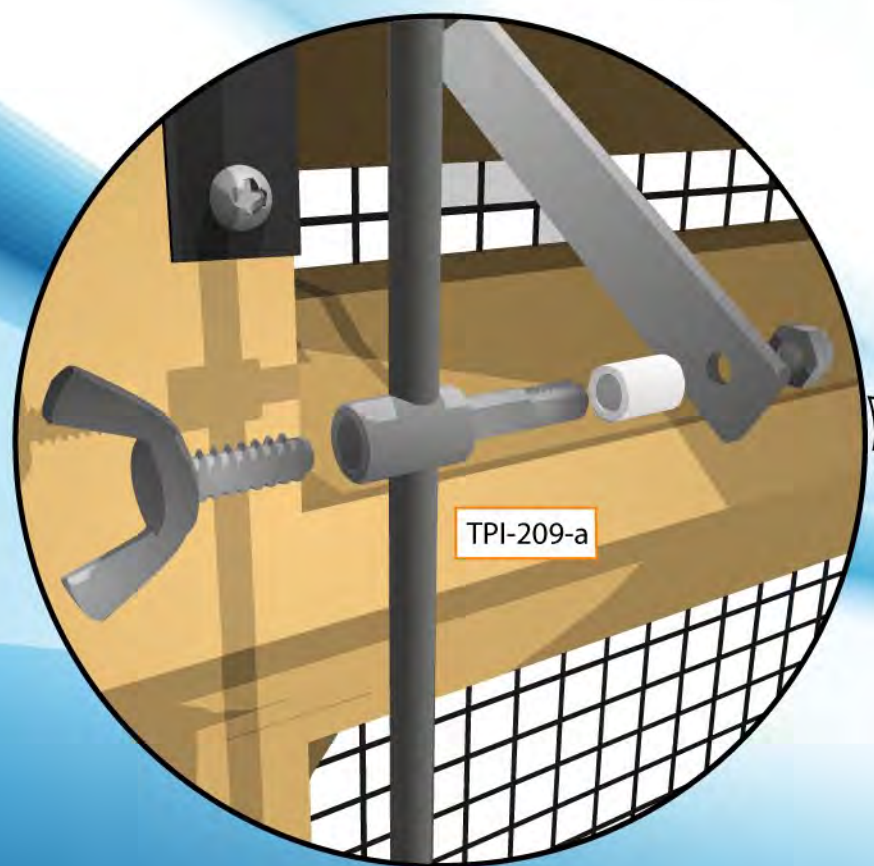
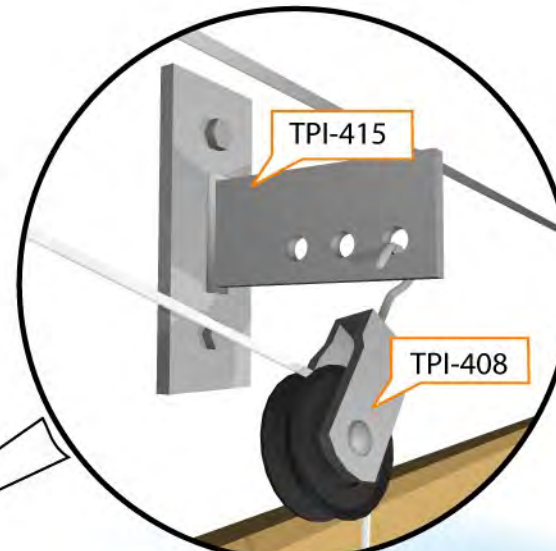
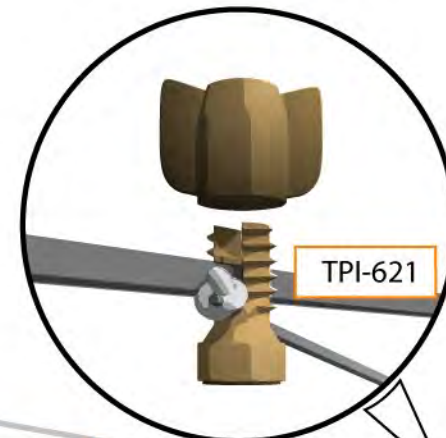
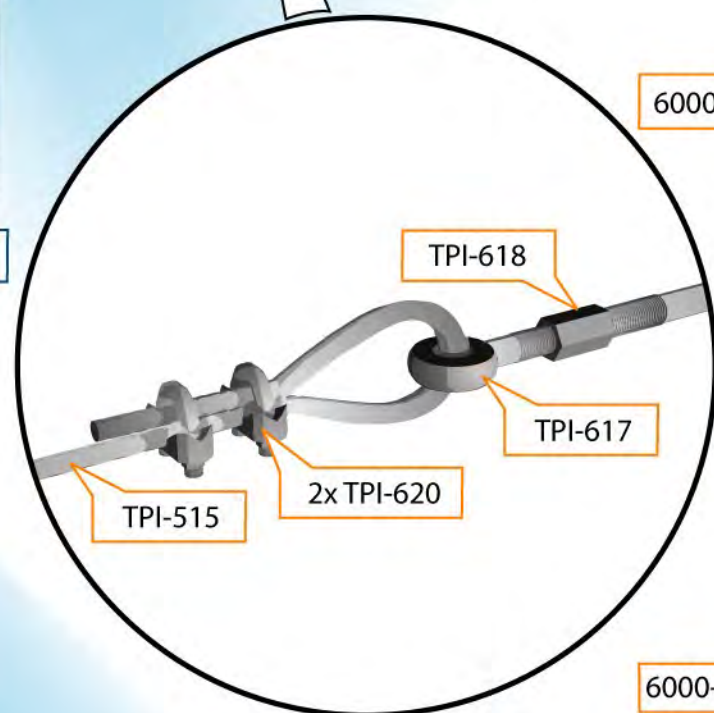
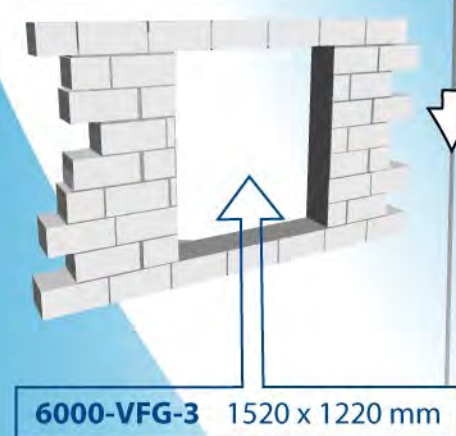
Maßstab <b>1:150</b>	Turkey Experts Cete 1-6
-------------------------	----------------------------



3000-VFG 870 x 385 mm  
145-VFG 660 x 280 mm

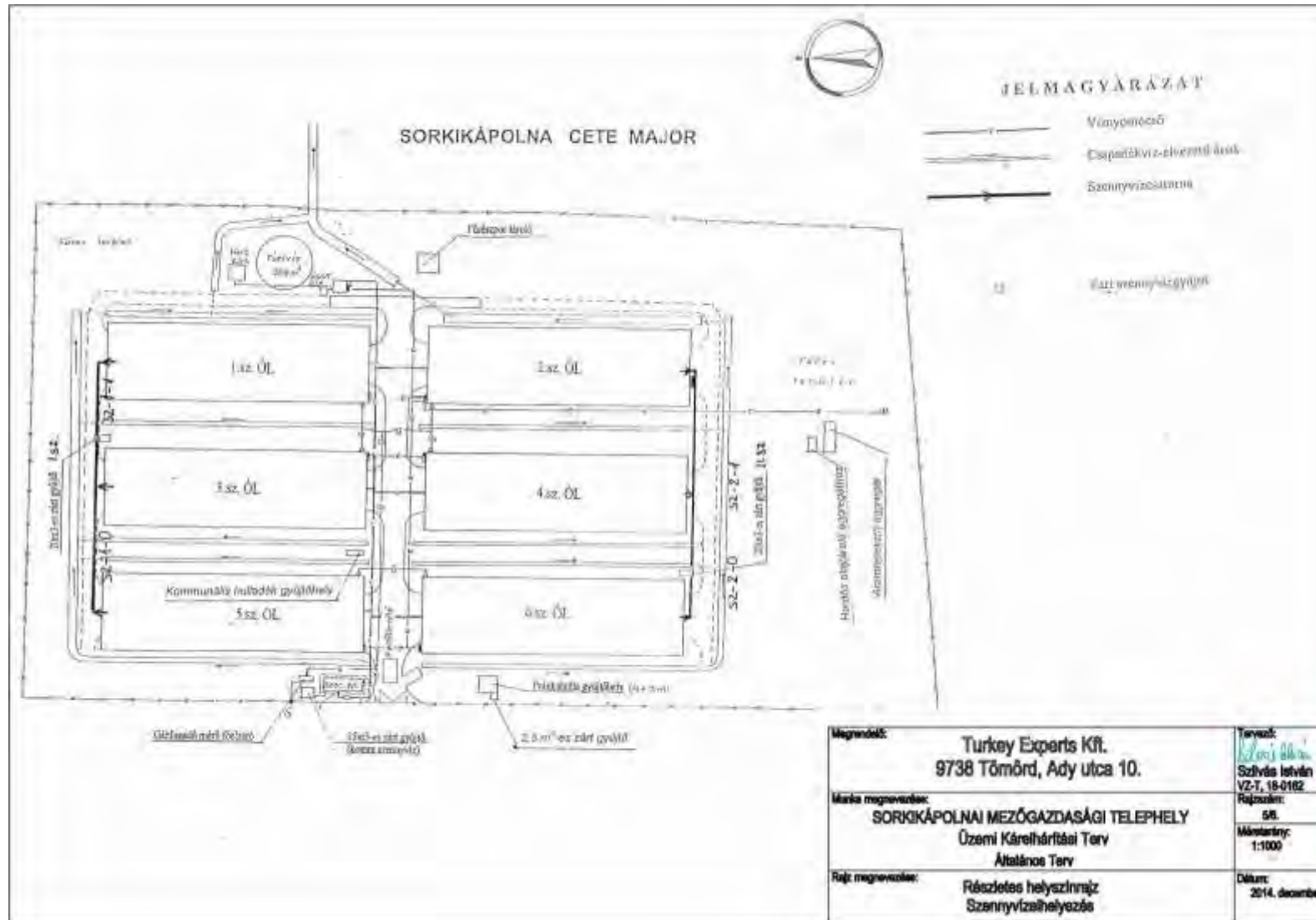






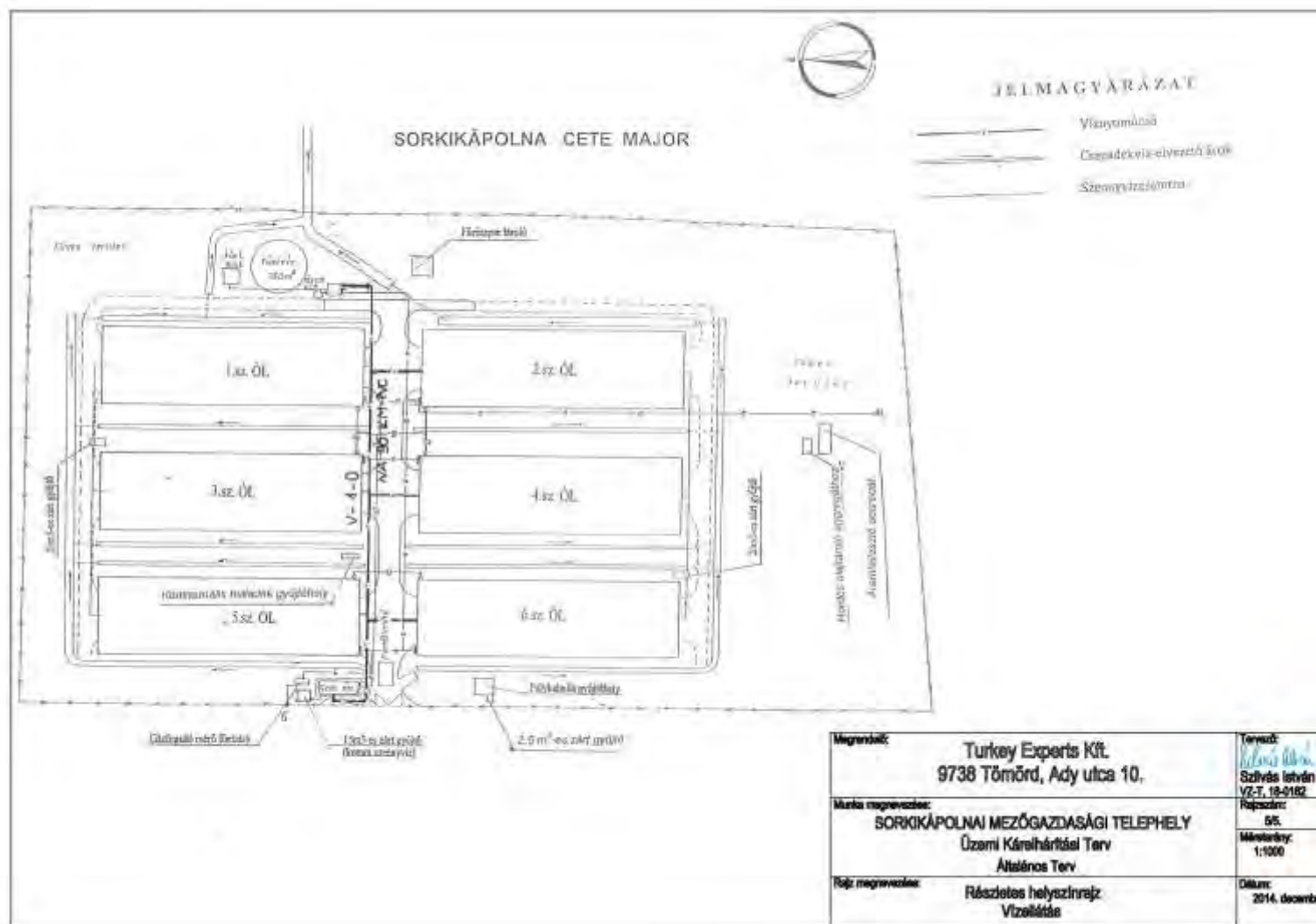


### Szennyvízelvezető-rendszer ábrázolása





*Vízellátó-rendszer ábrája*



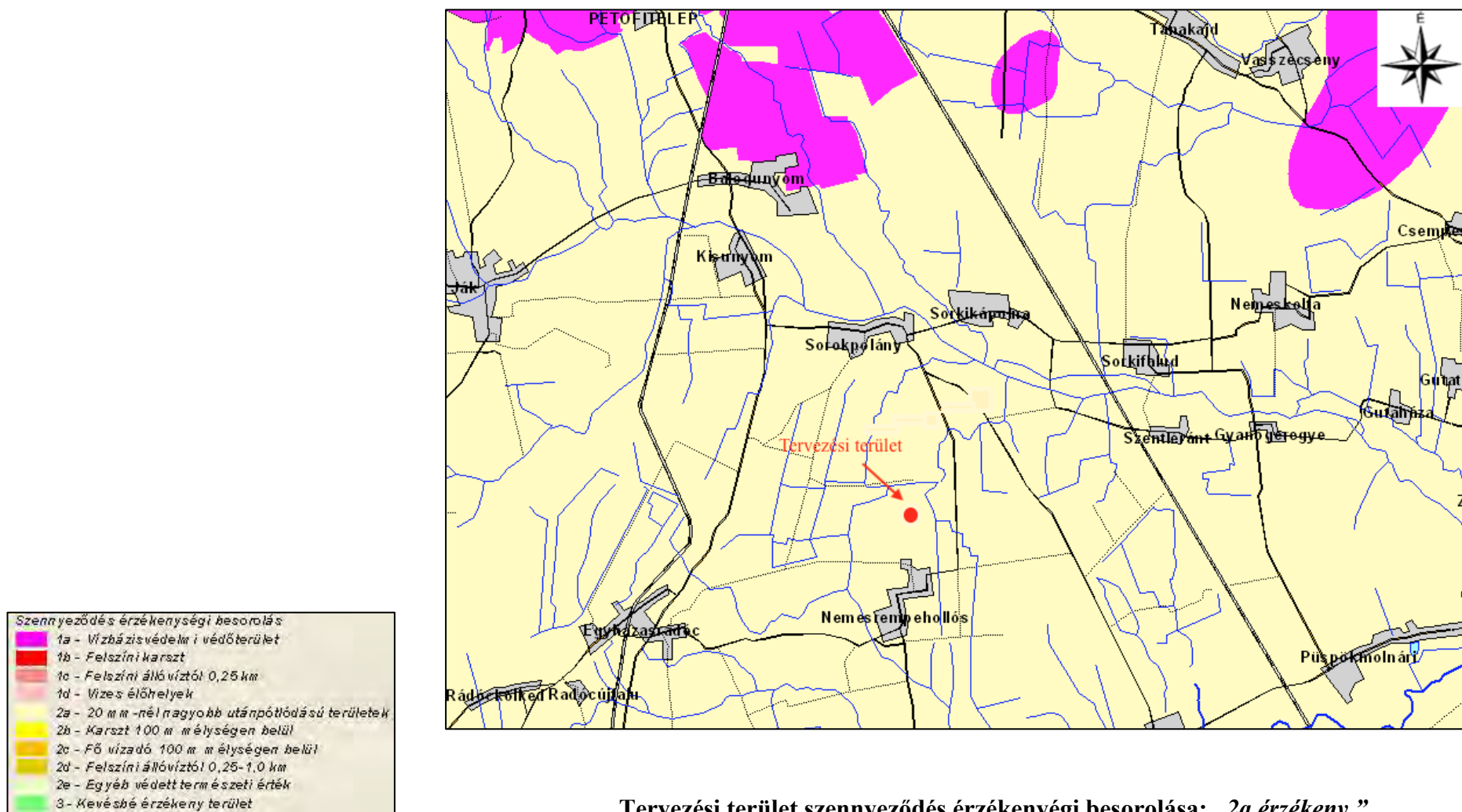
PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonkoraciokft@gmail.com](mailto:pannonkoraciokft@gmail.com),

honlap: [www.pannonkoracio.hu](http://www.pannonkoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387

*Tervezési terület szennyeződési érzékenységi besorolása*



**Tervezési terület szennyeződés érzékenységi besorolása: „2a érzékeny”**



Csapadékvízvezető-rendszer ábrázolása



*Csapadékvízvezető-rendszer ábrázolása*





*Monitoring kutak elhelyezkedésének térképi ábrázolása*



PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
honlap: [www.pannonokoracio.hu](http://www.pannonokoracio.hu), tel.: 06-30/520-6387

TURKEY EXPERTS KFT.

Sorkikápolna Cete-major 0133 hrsz. alatti pulykanevelő telep  
*219/2004. (VII.21.) Kormány rendelet 13. számú melléklete szerinti  
alapállapot-jelentés*

2020. március

TERVSZÁM: PÖR-17-1/2020



---

**Pados Róbert**  
**Környezetvédelmi szakértő**

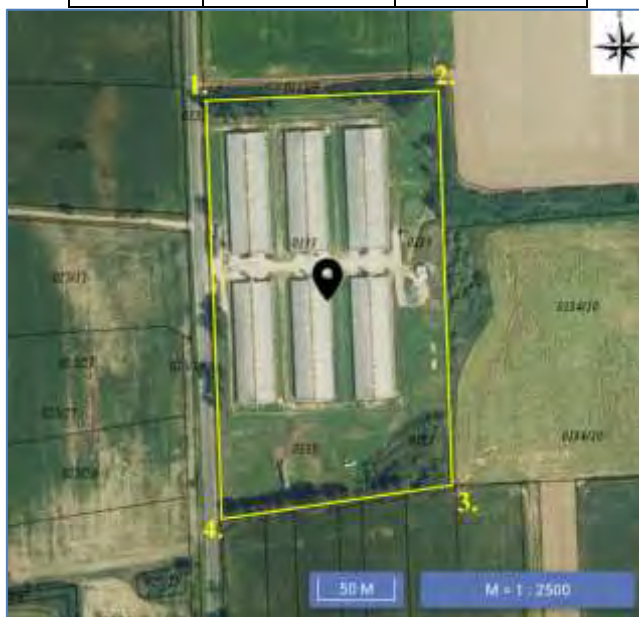
## 1. A terület korábbi és további használatának bemutatása

1.1. a terület pontos lehatárolása, sarokponti EOY koordináták, helyrajzi szám(ok) és az állami ingatlan-nyilvántartási térképi adatbázisból szolgáltatott másolat, továbbá az 1:10 000 méretarányú átnézetes térkép, valamint az érintett területre vonatkozóan a település neve, az ingatlan fekvése, a belterületen lévő ingatlannál az utca neve és a házszám, a terület nagysága, M=1: 4 000 méretarányú térképen történő azonosítása, a művelési ága és a művelés alól kivett terület elnevezése

A pulykanevelő telep Vas megyében, Sorkikápolna község közigazgatási területén a településtől délre található. A telephelyt minden irányból mezőgazdasági területek határolják.

A telephely sarokponti koordinátái\*: (térképről leolvasott koordináták)

	EOV <sub>x</sub>	EOV <sub>y</sub>
1.	199 362	471 357
2.	199 368	471 508
3.	199 112	471 516
4.	199 090	471 368

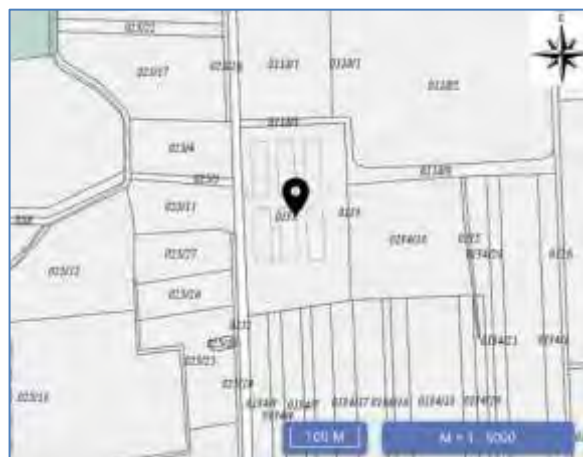


A tevékenységgel érintett helyrajzi szám(ok):

Település	HRSZ	Művelési ága	Terület / ha m <sup>2</sup>
Sorkikápolna	0133	Kivett major	4.0445

Az ingatlan tulajdonosa a Turkey Experts Kft.

A terület kataszteri térképe (M=1:5 000):



*A terület topográfiai térképe (M=1:10 000):*



*A terület topográfiai térképe (M=1:100 000):*



*A terület 2019. évi légifelvétele:*





**1.2. a terület korábbi használatát, beépítettségének és borítottságának változását legjobban bemutató légifotók, archív térképek, fotódokumentációk**

A telepen évtizedekkel ezelőtt már folytattak állattartást.

**1.3. a terület földrajzi, éghajlati, talajtani, földtani, vízföldtani adottságainak, az élővilágnak és a védendő természeti értékeknek a bemutatása**

*Domborzat*

A Kőszegi-hegységet DK-ről övező periglaciális hegyláb felszín K-i peremén ÉÉNy—DDK-i irányú süllyedéktengelyben alakította ki jelenlegi völgyét

az újpleisztocén végén a Gyöngyös. A Gyöngyösnek pleisztocén terasza nincs, széles völgyapályát többnyire csak magas- és alacsonyártér kíséri. A széles árterű völgytől K-re a Gyöngyös terjedelmes kavicstakarós síksága következik, amely É felé a Répce— Gyöngyös vízválasztó hegyláb felszínig, K felé pedig a Rába-balparti kavicstakaróig terjed és meredek, alámosott töréspereggel végződik.

Az alföldies jellegű kistáj arculata egyhangú, még mikroformákban is nagyon szegényes. A relatív relief  $\text{km}^2$ -enként még a 10 m-t sem éri el ( $8,5 \text{ m/km}^2$ ). DK felé enyhén lejtősödő, alacsony felszínét (átlagos magassága 207 m a tszf.) jégkorszaki vályog agyagos-vályogos löszös üledék és lösz borítja. A síkság D-i térségében a jégkorszaki vályog kivastagodik, s a kavicstakaró is egybeolvad helyenként a Rába-balparti kavicstakaró felszínével.

A jórészt tökéletes síkság felszínalakítási jellegét a lefolyástalan vagy rossz lefolyású lapos mélyedések kusza hálózata, valamint a Gyöngyös-medrek szivárgó vízfolyásaikkal és csordogáló ereikkel behálózták az egész síkságot és sajátos felszínalakítási vonásokat kölcsönöztek a kistájnak. A tájképe tagoltságával, jelentéktelen viszonylagos szintkülönbségével és formaszegénységével a Rábaközre emlékeztet.



(Forrás: *magyarország kistájainak katasztere, mta földrajztudományi intézet -2010*)

A telephely ~189 mBf magasságban helyezkedik el.

### *Éghajlat*

Ha a Rába-vízgyűjtő éghajlatát Magyarország általános éghajlati viszonyainak keretében elemezzük, megállapíthatjuk, hogy jóval kisebb itt a kontinentalitás mértéke, mint az ország keleti felében. Igen jó a csapadékelátottság (a Szombathely és a Rába közötti szárazabb terület és a Kisalföld kivételével), itt a legkisebb a napfénytartam, itt a legnagyobb a hótakarós napok száma (a hegyeket leszámítva), itt a legkevesebb a nyári és a hőségnapok száma (ismét csak a hegyvidékek kivételével), valamint itt a legrövidebb a tenyészidőszak.

E relatív ismérvek ellenére, a felső-Rába egész vízgyűjtőjét tekintve összefoglalóan az alábbiak állapíthatók meg. Nyugatról kelet-északkelet felé haladva – a tengerszint fölötti magasság csökkenése és a földrajzi hosszúság növekedése függvényében – a csapadék évi összege csaknem felére csökken, a hőmérséklet évi középértéke emelkedik, évi ingadozása pedig nő. A napsugárzás évi összege ugyancsak nő. Az éghajlati szélsőségekre vonatkozó hajlamról is ugyanez mondható el. A Rába alsó folyásán, a Kisalföld nyugati felében lévő táj éghajlata kettős hatás alatt áll. A meghatározó éghajlati tényező a Kisalföld medence jellegéből származó kontinentális klímahatás. A másik tényező a Ny-i fekvéssel van összefüggésben, itt még viszonylag jól érvényesül a szubatlanti klímahatás. Ezek alapján az alegység egészének éghajlatát az Alpokaljai és a Kisalföldi területek kettősége jellemzi, ez a különbség megjelenik az alábbiakban ismertetésre kerülő meteorológiai adatokban.

A napfénytartam évi összege megközelíti a 2000 órát az alegység északi felén, délen azonban ez az érték csak 1787-1830 óra, a nyári negyedévben északon 780 óra, délen 710 óra körüli, míg a téli negyedévben 185-195 óra körüli a napsütés sokévi átlaga. Az évi középhőmérséklet az országos átlaghoz közeli értéket mutat a Kisalföldön 10,2-10,4°C, szemben az Alpokaljával, ahol 8,9-9,2°C. Legmelegebb hónap a július, átlagos hőmérséklete 21°C a Rába alsó folyásán, míg felsőn 18,8-19,6°C, a leghidegebb hónap a január mikor átlagosan -1,1-1,4°C között változik a havi közepes hőmérséklet északon szemben az alegység délnyugati részével, ahol -2,4 és -1,4°C közötti. Az évi átlagos hőmérsékletingadozás mérsékelt, 22°C körüli. A fagymentes időszak hossza átlagosan 190-196 nap.

A csapadék átlagos évi összege 590-650 mm között van, míg a vegetációs időszakban 340-370 mm a Kisalföldön. Ennél több a csapadék az alegység déli-délnyugati részén, itt a

csapadék átlagos évi össze 610-840 mm között van és a vegetációs időszakban 470-630 mm csapadék hull. A legszárazabb hónap a január, ilyenkor átlagosan 30-38 mm csapadék várható. Az alegység egész területére jellemző, hogy a medencejelleg következtében rendkívül változó a csapadék mennyisége, nagy eltérések lehetnek az átlagos értékektől. A hótakaró átlagosan 5 cm vastagságban mintegy 40 napon át fedi a tájat a Rába alsó folyásán, a felső folyáson akár 25-40 napon át fedheti a tájat 35-60 cm vastagságban a hó. Az uralkodó szélirány ÉNy-i, mivel az Alpokkal és a Kárpátokkal körülölelt alegységre a nyugati szelek csak a szélkapukon át tudnak bejutni. Az átlagos szélsébség 1,9-3,6 m/s között változik.

#### *Földtan*

A Rába-Gyöngyös vízgyűjtő a Sopron-Vasi síkságon, a Rába-völgy, a Rába teraszos sík és Gyöngyös-sík kistájak területén túlnyomórészt Vas megyében helyezkedik el.

A Rába-völgy árkos süllyedékben keletkezett aszimmetrikus eróziós teraszos völgy. A völgyet a jobb parton Körmendig, a bal parton pedig a Pinka torkolatáig teraszok szegélyezik. A Rába teraszos sík hordalékkúp jellegű, átlagosan 8-10 km széles kavicsstakaróval, amely fokozatosan lejt a folyó felé. A Gyöngyös-sík a Kőszegi-hegységet DK-ről övező hegyláb felszín keleti peremén helyezkedik el. A Gyöngyöst magas és alacsony ártér kíséri, amelytől keletre terjedelmes kavicsstakarós síkság következik egészen a Rába bal parti kavicsstakarójáig.

A geológiai nagyszerkezetre jellemző a Rába vonalában húzódó jelentős törésvonal, amely kettéválaszt kétféle alaphegységet. A Rába vonaltól keletre jó vízáradó képességű karbonátos triász korú kőzetek találhatók, amelyek utánpótlásukat a Dunántúli-középhegység irányából kapják. A Rába vonaltól nyugatra paleozoós kristályos kőzet az alaphegység, amely a gyakorlatban vízzáró képződménynek tekinthető.

Az alegység területén a fedőképződmények megoszlását tekintve az uralkodó fedők az alluviális üledékek 98%-ban, mellettük még a metamorfit található meg 2%-ban a Kőszegi-hegységben és a Vas-hegyen. Az üledék jelentős része (69%) finom kőzetliszt, anyag. A többi üledék között még a durva kőzetliszt (10%) és a homok (13%) képvisel kisebb-nagyobb hányadot, míg a kavics (6%) ezekhez képest szinte elhanyagolható arányban van jelen.

(Forrás: *Vízgyűjtő Gazdálkodási Terv „Rába-alegység, Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság -2016)*

*A terület felszíni földtani térképe 1:100 000:*



Forrás: MBFSZ térképszervere

*Magyarország felszíni földtani atlasza 1:500 000:*



Forrás: MBFSZ térképszervere

A térkép szerint a vizsgált térségben (9Q), folyóvízi üledékek (homok, kavics) – középső-felső-pleisztocén - jelentkezik.

A fluvioeolikus homok olyan áthalmozott homokos üledék, amit részben a szél, részben pedig a víz szállított a pleisztocénben és a holocénben. A homokos üledéket kb. 2-4 méteres mélységközben finom közetliszt, agyag rétegek jellemzik, azonban mélyebben 4-8 méteres mélységben ismételten a 0,06 – 2 mm átmérőjű homok üledék

A vizsgált telephelytől 6–7 km távolságban helyezkednek el a Szombathelyi Területi Vízműnek a Balogunyom település közigazgatási területére eső közüzemi vízmű kútjai, melyek jellemző adatai:

*A térség vízmű kútjainak fő adatai:*

*Balogunyom I. sz. vízműkút*

Kútkataszter száma: Balogunyom K – 1

EOV koordinátái: X = 469,62; Y = 206,28

Távolsága a telephelytől: 6,3 km

Terepszint alatti nyugalmi vízszint: - 10,4 m

Talpmélysége: - 80,0 m

Szűrőzése: (től – ig): 29,6 – 32,2 m

36,2 – 40,9 m

44,6 – 54,7 m

61,9 – 68,0 m

71,7 – 74,5 m

*Balogunyom II. sz. vízműkút*

Kútkataszter száma: Balogunyom K – 2

EOV koordinátái: X = 468,66; Y = 205,59

Távolsága a telephelytől: 6,9 km

Terepszint alatti nyugalmi vízszint: - 7,6 m

Talpmélysége: - 75,0 m

Szűrőzése: (től – ig): 39,0 – 62, m

*Balogunyom II. sz. vízműkút*

Kútkataszter száma: Balogunyom K – 3

EOV koordinátái: X = 470,02; Y = 205,38

Távolsága a telephelytől: 7,2 km

Terepszint alatti nyugalmi vízszint: - 8,04 m

Talpmélysége: - 80,0 m

Szűrőzése: (től – ig): 40,9 – 44,1 m

47,4 – 50,0 m

55,7 – 59,7 m

61,7 – 64,1 m

70,3 – 74,3 m

A vízműkutak vízföldtani rétegsorai szerint az általános felépítés:

- Holocén 0,0 – (1-2) m
- Pleisztocén (1-2) – (35-40) m
- Felső pannon (35-40) – (100- ) m

A telephelyen a talajvízáramlás irányának és a talajvíz minőségének meghatározására a 2004. évi felülvizsgálat során 3 db, a talajvíztartóba hatoló fúrást mélyült, melyek fúrési napló szerint a felszín közeli felépítés az alábbiak szerint alakult:

1. sz. feltárás:

0,0 – 1,2 m	feltöltés
1,2 – 1,6 m	szürke iszapos agyag
1,6 – 2,2 m	szürke kavicsos homok
2,2 – 3,3 m	sárga homokos kavics
3,3 – 5,0m	szürke homokos kavics

2. sz. feltárás:

0,0 – 1,2 m	sárga agyagos feltalaj
1,2 – 2,3 m	szürke, iszapos homok
2,3 – 4,6 m	szürkésbarna homokos kavics,
4,6 - 5,5 m	szürke homokos kavics

3. sz. feltárás:

0,0 – 0,7 m	szürkés agyagos talaj
0,7 – 1,6 m	sárgás szürke iszapos agyag
1,6 – 2,1 m	barna agyagos kavics
2,1 – 3,6 m	vörös agyagos kavics
3,6 – 5,5 m	szürke homokos kavics

*Talajtan*

A heterogén arculatú táj felszínén a litológiai, a domborzati, az éghajlati, a vízzel való ellátottsági viszonyoktól és a növénytakarótól függően alakultak ki a talajtípusok.

A vízgyűjtő területén a sajátos, helyi körülmények hatására azonális talajféleségek is kialakultak. A dombvidéki és síksági területek vízjárta völgytalpain alluviális öntéstalajok (nyers váztalajok), réti- és láptalajok találhatók. Egyes túlmélyített völgyszakaszokon, valamint a kavicshányatok egyes gyenge lefolyású foltjain mocsári eredetű láptalajok képződtek. (Az alacsonyabb területeken síkláp, a magasabb részekben mohaláp.) Ezek termőképessége nem túl jelentős. Annál nagyobb a jelentőségük a területek vízháztartása szempontjából. Nagy vízvisszatartó képességükkel – már ahol a lecsapolásokkal ki nem szárították őket – kedvezően befolyásolják a beszivárgást.

Az alegység területének három negyedén barna erdőtalajok találhatók, míg 16 és 9 %-ban réti- és az öntéstalajok fordulnak még elő. A barna erdőtalajok inkább a hegy és dombvidékeken találhatók meg, míg a réti és az öntéstalajok inkább a folyóvölgyek és a síkvidékeken uralkodnak.



A telephely környezetében a jellemző talajtípus az agyagbemosódásos barna erdőtalaj.



Forrás: <https://www.mta-taki.hu/hu/osztalyok/kornyezetinformatikai-osztaly/agrotopo>

### Vízföldtan

A Rába-Gyöngyös vízgyűjtő a Sopron-Vasi síkságon, a Rába-völgy, a Rába teraszos sík és Gyöngyös-sík kistájak területén túlnyomórészt Vas megyében helyezkedik el.

A geológiai nagyszerkezetre jellemző a Rába vonalában húzódó jelentős törésvonal, amely kettéválaszt kétféle alaphegységet. A Rába vonaltól keletre jó vízáradó képességű karbonátos triász korú kőzetek találhatók, amelyek utánpótlásukat a Dunántúli-középhegység irányából kapják.

A Rába vonaltól nyugatra paleozoós kristályos kőzet az alaphegység, amely a gyakorlatban vízzáró képződménynek tekinthető. Az alaphegységet több helyen víztároló devon dolomit szigetek alkotják. A vízgyűjtőn ennek vízföldtani jelentősége Rábasömjénben van. Ide egy sólepárló üzem települt. Felette miocén korú képződmények találhatók, amelyek vízáradó képessége változó. A miocén csak lokális jelentőségű (Rábasömjén).

Ezekre a képződményekre nyugatról keleti irányban egyre vastagabb kifejlődésben 0-2000 m vastag pannon üledék települt. Az alul lévő alsó-pannon márga, agyagmárga, homokkő, aleurit rétegei vízzáró tulajdonságúak. Vízföldtani jelentősége a felsőpannon korú összletnek van, amely keletről nyugati irányban egyre vastagabb kifejlődésű, és a Rába vonalán eléri az 1000 m-t, a vízgyűjtő északnyugati részén az 1500 m-t. A felsőpannon porózus homokos rétegei mintegy 500 m alatt alkalmasak termálvíznyerésre (Szentgotthárd, Szombathely, Sárvár). A felsőpannon felső 250 m-es szintje a terület legfontosabb ivóvíz tárolója. Jellemző, hogy Vág-Várkesző térségében egy felszín közeli vulkáni képződmény körvonalazódik, ami vízzárónak tekinthető és itt a folyót követő kavicsos rétegek elvékonyodnak.

A felsőpannon üledék felett elhelyezkedő 10-20 m vastag pleisztocén üledék ivóvíz nyerésére nem alkalmas. Kivétel ez alól a Rába kavicssterasza, ahol partiszűrészű távlati vízbázisok kijelölésére került sor (Csákánydoroszló, Ostffyasszonyfa). A vízgyűjtőn az ivóvízbázisok teljes egészében a felszín alatti vizekre, döntően a rétegvizekre települtek.

A rétegvízbázisok utánpótlásukat a talajvíz irányából kapják. A talajvíz átlagos mélysége 4 m. A talajvíz azonban a vízgyűjtő terület nagy részén szennyezett, ivásra alkalmatlan minőségű. A terület rétegvízkészlete - nyomás alatti vízadó – p.1.3.1. jelű *Rába-Gyöngyös vízgyűjtő* megnevezésű víztesthez tartozik. A víztest átlagos tetőszintje a terep alatt ~12 m, átlagos felszín szintje a terep alatt ~600 m, átlagvastagsága ~550 m.

(Forrás: *Vízgyűjtő Gazdálkodási Terv „Rába-alegység, Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság -2016)*

1.4. a területhasználat története a területen folytatott korábbi és aktuális tevékenységek, technológiák és azok anyagfelhasználásának (különös tekintettel a veszélyes anyagokra és a veszélyes hulladékokra), anyagforgalmának, tárolásának, szállításának, kezelésének részletes ismertetésével.

A vizsgálat időpontjában a telephelyen baromfineveléssel foglalkoznak. TEÁOR száma: 0147 A telepen 6 db ólban, összesen nettó 11.195 nm területen turnusonként maximálisan 132 ezer db napos baromfit (pipét) telepítenek.

Az általánosan alkalmazott technológia a technológiai leírás alapján: A napos baromfi betelepítése puhafa forgáccsal felhintett ólba történik, elkülönítve (szexáltan) a tojó és a kakas (bak) Az első időben ún. naposfogadó gyűrűben tartják az állatokat, majd 6 - 7 hetes korban, 40-100 %-uk utónevelő partnerhez kerül kitelepítésre. Az utónevelés ekkor kezdődik.

6-7 hetes pulyka telepítése során 70.000 db előnevelt baromfit telepíthető.

Az ólat drótfonattal választják ketté, egyik felébe jérce, másik felébe kakas kerül telepítésre. A jércék utónevelése 15 – 17 hetes korig tart, majd a kakasokat az egész ólban nevelik tovább 20 – 23 hetes korig.

Két turnus között 2 – 3 hét üresen állást biztosítanak, ekkor történik a takarítás, fertőtlenítés, az ól berendezések karbantartása.

A nevelő ólak fűtése gázinfrával történik. A szellőztetést termosztáthoz kapcsolt automata vezérli. Az itatók és az etetők szintje szintén automatikusan vezérelt A takarmányszállítást saját és szerződött partnerek által biztosított autókkal végzik. Az állomány rendszeres orvosi felügyeletét szerződött állatorvos biztosítja.

1.5. a terület további használatának részletes bemutatása a tevékenységek, technológiák, valamint a felhasznált anyagok és keletkező hulladékok, környezeti kibocsátások részletes ismertetésével, anyagforgalmi diagramok megadásával.

A telephelyen kockázatos anyagot tartalmazó anyagnak, a trágya, a kommunális- és technológiai szennyvíz minősülnek. Veszélyes hulladék a baromfitelepen nem keletkezik.

#### Trágya kezelés

A keletkező almostrágya állományváltáskor kerül ki (~1500 tonna/év) az istállóból, lehetőség szerint azonnal a környékbeli mezőgazdasági területekre viszik ki.

A kihelyezési időszakon kívül a trágya ideiglenes elhelyezése a KÁMI Mezőgazda Kft. telephelyén - műszaki védelemmel ellátott -trágyatárolójában történik majd. *Az ezzel kapcsolatos nyilatkozat a melléklet részét képezi.*

A keletkező almostrágya a növénytermesztéssel foglalkozó MAGYR DAGRA Kft. által művelt termőföldeken kerül kihelyezésre, melyről kötött *megállapodás a melléklet részét képezi.*

#### Szennyvíz-elvezetés

A major területén szociális és az ólak mosatásából technológiai jellegű szennyvíz keletkezik.

##### *Kommunális szennyvíz*

Keletkező szennyvízmennyiségek: ~18 m<sup>3</sup> /év

A kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a szociális épület mellett lévő 15 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőben történik.

##### *Technológiai szennyvíz*

Keletkező szennyvízmennyiségek: ~90m<sup>3</sup>/év

A technológiai szennyvíz elvezetése 160 m hosszú, NA 200 KG-PVC csövön keresztül történik gravitációs úton az ólak között elhelyezett 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe.

A keletkező szennyvizek gyűjtését és ártalmatlanító helyre történő szállítását Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testülete 2/2014. (II.06.) önkormányzati rendelete a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó helyi közszolgáltatásról 3.§ (2) bekezdése alapján „A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz szippantását, szállítását csak a közszolgáltatás ellátására kiírt pályázat útján jogosultságot nyert közszolgáltató végezhető. Az átvevő a VASIVÍZ ZRT-Szennyvíztelep, Szombathely, Újvilág u. 9. részére szerződés alapján.

#### Vízellátás

A major vízellátása az ingatlanon létesült mélyfúrású rétegvizes kútból történik. A telepen lévő ásott kút használaton kívül, lezárt állapotban van.

A vízbeszerzés a Sorkikápolna–I. kat.sz. 103 m-es saját kútból történik. Az engedélyezett vízkontingens 14 400 m<sup>3</sup>/év, a ténylegesen kitermelt mennyiség 15-16 ezer m<sup>3</sup> évente.

*A telep vízhasználatai:*

- baromfitelepes vízigénye

- nevelő ólak felmosó vize (turnusváltáskor)
- szociális épület vízellátása
- oltóvíz párolgási veszteségének pótlása.

A dolgozók ivóvízellátása szódás ballonnal megoldott.

#### *Vízellátó-rendszer elemei*

Kataszteri szám: K-1 jelű mélyfúrású kút műszaki paraméterei

Vízadó réteg: felső pannon apró-középszemcsés homok

Talpmélység: 103,0 m

Csőperem: 188,54 mBf

Csővezés: 0,0 - 20,0 m NÁ 324/310 mm acél  
0,0 - 81,75 m NÁ 219/205 mm acél

Termelőcső: 0,0 - 103,0 m NÁ 140/128 mm KM-PVC

Szűrőzése: 89,0 - 97,0 m réselt szűrő

A vízkitermelés búvárszivattyúval történik. Beépített szivattyú főbb adata: Q=240 l/p, H= 35 m. A mélyfúrású kútba elhelyezett búvárszivattyú a kitermelt vizet 146 m hosszú, NA 90 K.M- PVC vízvezetéken juttatja el a nevelő ólakhoz és a szociális épülethez. A vízvezeték hálózatra - a vízházban - 1 db 500 l-es zárt tágulási tartály került beépítésre.

#### Csapadékvíz-elvezetés

A pulykatelep területére, az épületekre és a burkolatra hulló csapadékvizek a telep körül és az épületek mellett kiépített nyílt földárókban kerülnek összegyűjtésre és elvezetésre. A telephely csapadékvizeinek közvetlen befogadója a Csikorgó patak.

#### *A meglévő nyílt árkok:*

CS-1-0-0 jelű árok:

0+000 - 0+300 fm hosszban: 1,00 m-es fenékszélességgel és 1 0+300 - 0+908 fm hosszban: 0,60 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-1-0 jelű árok:

0+000 - 0+200 fm hosszban: 0,60 m-es fenékszélességgel és 1 0+200 - 0+601 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-1-1 jelű árok:

0+000 - 0+032 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-1-2 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-1-3 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-1-4 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-2-0 jelű árok:

0+000 - 0+312 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-2-1 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-2-2 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

CS-1-2-3 jelű árok:

0+000 - 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:5 rézsűhajlással

1.6. Annak vizsgálata, hogy a területen folytatott, illetve tervezett tevékenységek során felhasznált, előállított vagy kibocsátott veszélyes anyagok szennyezést okozhatnak-e a földtani közegben és a felszín alatti vizekben, a vizsgálat módszertanának, az alkalmazott eljárásoknak, méréseknek és modellezéseknek a részletes ismertetésével.

A telephelyen nyitott területen tevékenységet vagy tárolást nem végeznek, ezért a csapadékvíz szennyeződésére nem kell számítani. Rendkívüli esemény – pld. a trágya mozgatása során bekövetkező baleset esetén a területre jutott szennyezés feltakarítható. A trágyakezelés és mozgatás műveletei, csapadékos időben történő mozgatása, a csapadékvíz ez okból történő szennyezése kizárható.

A technológiából adódóan, üzemszerű működés esetén, a telepen nem keletkezik veszélyes hulladék.

1.7. a korábbi tevékenységekből szennyezőanyagok környezetbe történt kibocsátásának és a területet érintő rendkívüli havária események (tűzesetek, robbanások, szivárgások, elfolyások, kiporzások, elöntések, hadi események stb.) ismertetése, a már elvégzett kárfelszámolási intézkedések (kármegelőzés, kárenyhítés, kárelhárítás, kármentesítés) környezetvédelmi felülvizsgálatok, állapotértékelések, auditok és azok dokumentációinak bemutatása.

Az elmúlt 5 évben 2017-ben történt havária - tűzeset - a pulykatelepen, melyt az engedélyes jelentett a környezetvédelmi hatóságnak. nem történt havária esemény a pulykatartó tevékenység folytatása során. A földtani közeg és a felszín alatti vizek nem szennyeződtek.



1.8. a területen és az annak környezetében tárolt veszélyes anyagok megnevezésének, mennyiségének ismertetése, a veszélyes anyagokra vonatkozóan a szállítás, tárolás, felhasználás, hasznosítás körülményeinek bemutatása, a földalatti tárolótartályok és felszín alatti csővezetékek használatának, veszélyes anyag forgalmának, telepítése és átépítése körülményeinek, műszaki adatainak, ellenőrzése és karbantartása körülményeinek, pontos térképi azonosításának ismertetése.

A telephelyen kockázatos anyagot tartalmazó anyagnak a kommunális-és a technológiai szennyvíz tekinthető, mivel veszélyes hulladék nem keletkezik, illetve trágyatárolás sem valószínűleg.

A kezelőszemélyzet a telepet és műszaki berendezéseket naponta többször körbejárja és ellenőrzi, így bármilyen rendellenesség, meghibásodás rövid időn belül észlelhető.

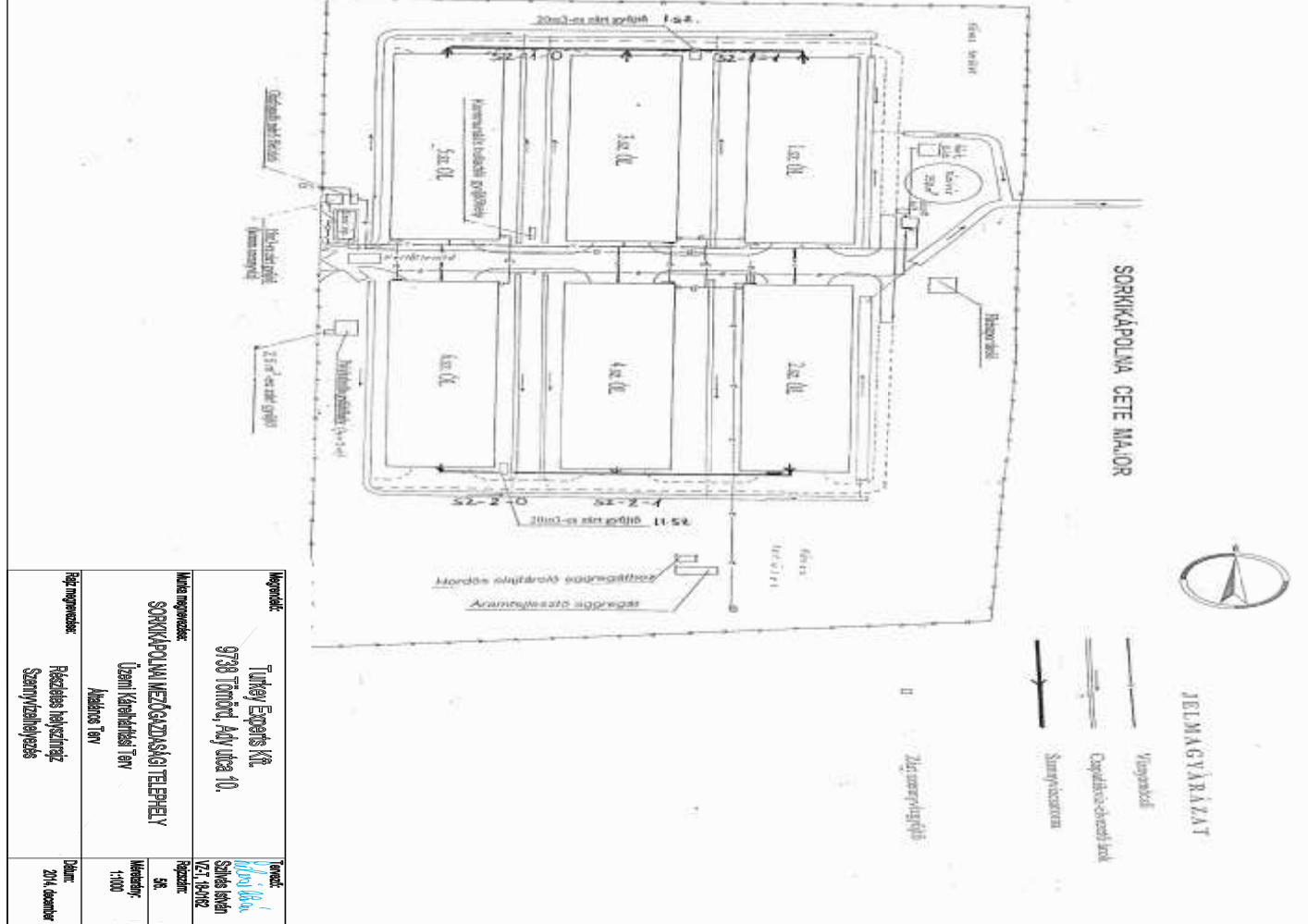
Föld alatti zárt beton szennyvízgyűjtő aknák a bekötő csővezetékekkel: 2 db 20 m<sup>3</sup>-es technológiai (ólmosatási), 1 db 2,5 m<sup>3</sup> - es pulykahulla gyűjtőhely szennyvíz, és 1 db 15 m<sup>3</sup>-es kommunális szennyvíz akna.

Föld feletti: Áramfejlesztő aggregátor tartalék gázolajának tárolására 2 db 200 literes fémhordó kármentő tálcával ellátva.

Föld feletti: Külön trágyatároló nincs a telepen, trágya csak az ólak padozatán található. A padozatok vízzáró betonból készültek.

Föld feletti: Pulykahulla gyűjtő konténer (védőperemmel és csurgalékvíz gyűjtő aknával ellátott, lejtősen kialakított betonplatzon elhelyezve).

A keletkező szennyvizek gyűjtését és ártalmatlanító helyre történő szállítását Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testülete 2/2014. (II.06.) önkormányzati rendelete a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó helyi közszolgáltatásról 3.§ (2) bekezdése alapján „A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz szippantását, szállítását csak a közszolgáltatás ellátására kiírt pályázat útján jogosultságot nyert közszolgáltató végezhető. Az átvevő a VASIVÍZ ZRT-Szennyvíztelep, Szombathely, Újvilág u. 9. részére szerződés alapján.



PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

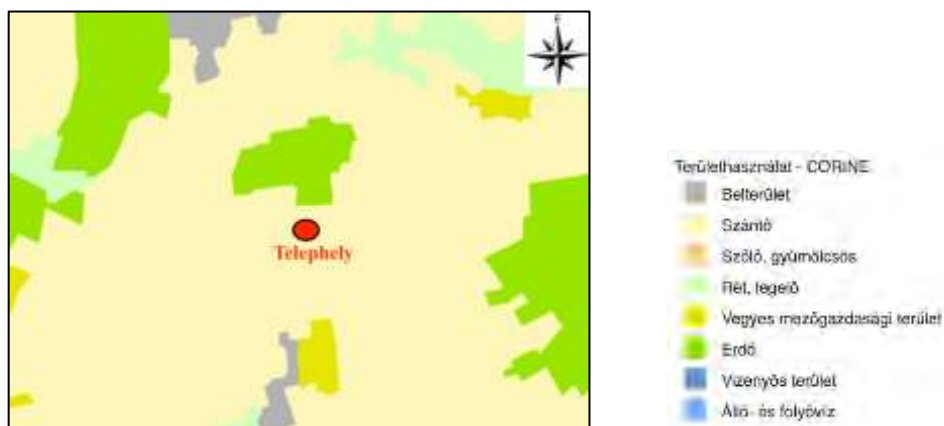
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonkoracio.hu/>

1.9. a hatályos területrendezési terv szerinti területhasználati besorolás, a terület érzékenységi kategóriáinak ismertetése.

A terület felszínborítási besorolási kategóriája (Corine 2012): *211- szántó*



A telephely rendezési terv szerinti besorolása: Má – általános mezőgazdasági övezet



A 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete szerint Sorkikápolna település területe a felszín alatti víz szempontjából érzékeny területnek minősül. Az állattartó telep által érintett Sorkikápolna 0133 hrsz. alatti ingatlan a felszín alatti vizek alkategóriák szerinti területi érzékenysége „2 a érzékeny”. A területi érzékenység az alábbi ábrán kerül bemutatásra:

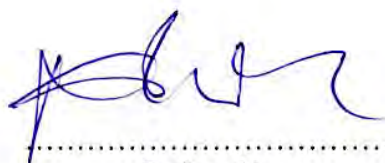


**BEFOGADÓI NYILATKOZAT**

Alulírott a MAGYAR DAGRA KFT (9783 Egyházasrádóc, Petőfi S. u. 0294/11 hrsz.) képviselőjében nyilatkozom, hogy a Kft. növénytermesztési tevékenységgel foglalkozik, és a Turkey Experts Kft.- től (Székhely: 9738 Tömörd, Ady utca 10.) a Sorkikápolnai Mezőgazdasági telepén (9774 Sorkikápolna, Cetemajor) keletkező pulykatrágyát átveszi, és - a 27/2006. (II.7.) Korm. rendelet valamint az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet előírásait betartva - annak szakszerű elhelyezéséről gondoskodik.

A megállapodás határozatlan időtartamra szól.

Tömörd, 2014.03.01.



.....  
Befogadó

TURKEY EXPERTS KFT

9738 Tömörd, Ady E. u. 10.

Cégjegyzék: 18-09/111663

Adószám: 24324928-2-18

.....  
Átadó

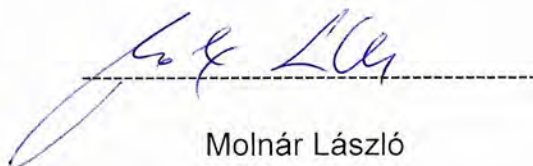


## **NYILATKOZAT**

Alulírott **Molnár László** a Kámi Mezőgazda Kft. ügyvezetője nyilatkozom, hogy október 31.-től február 15.-ig, amennyiben szükséges, a Kámi Mezőgazda Kft aTurkey Experts Kft. által bérelt alábbi telephelyekről a pulykatrágyát befogadja :

- Jánosháza
- Karakószőrcsök
- Kerta
- Nagytevel
- Szentimrefalva
- Sorkikápolna
- Szarvaskend
- Tormásliget

Sárvár , 2018. 03. 01.



Molnár László

Ügyvezető

Kámi Mezőgazda Kft.  
9841 Kám, Kisfaludy S. u. 13.  
Adószám: 24772486-2-18  
Tel.: 94/575-034 Fax: 94/575-035

②

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
 Igazgató-helyettesi Szervezet  
 Területi Vízügyi Hatóság  
 Szombathely, Ady Endre tér 1.  
 9700

**Tárgy:** Értesítés a Turkey Experts Kft. sorkikápolnai (KTJ: 100980621) pulykatelepén bekövetkezett rendkívüli eseményről.

**Tisztelt Cím!**

Társaságunk a **Turkey Experts Kft.** (9738 Tömörd, Ady E. u. 10., KÜJ: 103148104) részéről tájékoztatjuk a **T. Hatóságot**, hogy a tárgyi pulykatelepünk 1. sz. nevelőőljában tűz keletkezett 2017. március 17-én 20:30 órakor.

A biztonsági szolgálat azonnali értesítését követően a kivonuló hivatásos szombathelyi és körmendi tűzoltóság a - keletkezéstől számított kb. 1 órán belül - a tüzet megszüntette.

A tűz az ől kezelő előterében keletkezett elektromos hiba miatt, és az 1850 m<sup>2</sup> alapterületű ől D.-i végének kb. 200 m<sup>2</sup>-es területére terjedt ki.

Az észlelést követően azonnal berendelt telepi dolgozók segítségével az őlban lévő pulyka állományt sikerült az ől biztonságos területére terelni és kerítéssel leválasztani, így az állományban nem esett kár.

A tűz keletkezése és oltása során személyi sérülés sem történt.


A levegőbe jutott égéstermékeken kívül más szennyező anyag nem került ki a környezetbe.

A biztosító kárfelmérését követően kerül sor a minden előírásnak megfelelő építési vállalkozás kiválasztására a sérült őlrész elbontásához és újjáépítéséhez.

A fent leírtak alapján kérjük az értesítésünk elfogadását!

Tömörd, 2017. március 20.

Tisztelettel:

  
**TURKEY EXPERTS KFT**  
 9738 Tömörd, Ady E. u. 10.  
 Cégjegyzéki szám: 18-09-111663  
 Adószám: 24324928-2-18  
 Molnár Gábor  
 Ügyvezető

Ügyiratszám: ...../..../2014.

1

## J e g y z ő k ö n y v

**Készült:** 2014. december 17.-án, a Turkey Experts Kft. Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz.-ú telephely irodai helyiségében.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 12 óra 05 perc

**Tárgy:** A Turkey Experts Kft. Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz.-ú telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenység vonatkozásában az 1028-1/12/2010. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyében előírtak éves ellenőrzése.

### J e l e n v a n n a k :

#### Az ügyfelek adatai:

Név: Molnár Csaba vállalati telepek vezetője  
Cím: 9738 Tömörd, Ady u. 10  
Elérhetőség (telefon): 30/300 9919

Név: Vörös József, környezetvédelmi megbízott  
Cím: 9600 Sárvár, Nádasdy F. út. 111.  
Elérhetőség (telefon): 30/300 9936

**Ügyintéző:** Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség részéről:  
*Nagyné Erős Alexandra*  
*Erhardt Ildikó*

**Jegyzőkönyvvezető:** *Nagyné Erős Alexandra*

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (Szombathely) képviselői fenti helyszínen megjelentek. A helyszíni szemlére a 3241-5/2014. számú végzésben a Vas megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatósága meghívásra került, azonban az ellenőrzésen nem jelent meg.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfeleket és az eljárás egyéb résztvevőit a jogaikra és kötelességeikre, különös tekintettel:

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,



- az eljárás egyéb résztvevőjének jogaira és kötelezettségeire, különösen tanúként megidézett személy megjelenési, tanúvallomás tételi kötelezettségére, a hamis tanúzás illetve a hamis tanúzásra felhívás következményeire, a hatósági tanú észrevételezési és költségtérítési jogosultságára, a szakértő irat megtekintési jogosultságára, a szakértő és
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselői kijelentik, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosultak továbbá, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértették.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések:

A Felügyelőség a Turkey Experts Kft. Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz. alatti telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenységre az 1028-1/12/2010. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyt adott.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján a felügyelőség a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 11 óra 40 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 12 óra 05 perc

A helyszíni ellenőrzés megállapításai:

A helyszíni ellenőrzés során a telepen végzett tevékenységeket, a kapcsolódó létesítményeket megtekintettük.

Technológiai jellemzők

Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>-es.

Mindegyik ólban történik állattartás. Az állatok összes létszáma: 41120 db. Jelenleg 9-13 hetes korú pulykák vannak a telephelyen.

Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infrasugárzóval biztosítják.

Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik.

Az istállókban 31 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet – a továbbiakban: Kormányrendelet - hatálya alá tartozó bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem található.

*A telephelyen lévő bejelentés köteles diffúz forrás jele, megnevezése a következő.*

**Diffúz forrás megnevezése:** Állattartó telep (D1)  
**Technológia megnevezése:** Baromfitenyésztés (1. sz. technológia)  
**Kapcsolódó létesítmény:** Állattartó telep (E1)  
**Légszennyező forrás kibocsátó felülete:** 11100 m<sup>2</sup>

*A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:*

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A Kft. a 2013. évi E-PRTR bejelentési kötelezettségének eleget tett. A telephelyen a bejelentetten túl egyéb, bejelentés-köteles légszennyező forrást nem találtunk.

A telepen és annak környezetében bűzhatást nem tapasztaltunk, a telep tisztántartásáról gondoskodnak.

#### Zaj- és rezgésvédelem

A telep működése során a szellőztető és takarmányadagoló berendezések, valamint az anyagmozgatást végző járművek okoznak zajhatást.

A tevékenységhez kapcsolódó gépjárműforgalom - a friss alom és takarmány beszállítása, az állatok ki- és beszállítása, valamint a trágya kiszállítása - okoz időszakosan zajterhelést.

A telephely zajvédelmi hatásterületén (341 m) belül zajtól védendő objektumok nem találhatóak, ezért zajkibocsátási határértékek az egységes környezethasználati engedélyben nem kerültek megállapításra.

#### Trágyakezelés

A keletkező trágyát megállapodás szerint a TAK Mezőgazdasági Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út. 11.) szállítja el, és Magyar Dagra Kft. hasznosítja. A 2014. évben 620 t trágya keletkezett.

#### Hulladékgazdálkodás

Kommunális hulladék: elszállítását közszolgáltatás keretében 2014. februárjáig a HUKE Kft. szállította el. Új közszolgáltatóval szerződéskötés jelenleg folyamatban van. Az Ipari kevert csomagolási hulladékot 2014. februárjától a Vörös és Társa Kft. szállította el (9600 Sárvár,



Szombathelyi u. 1-3.). Az elszállított ipari kevert csomagolási hulladék mennyisége 8080 kg volt. A vegyes fólia csomagolási hulladék elszállított mennyisége a Vörös és Társa Kft. által 1300 kg volt. Az ártalmatlanítást a HUKE Kft. végezte. A tervezett közszolgáltató a SZOMHULL Nonprofit Kft., mellyel a szerződéskötés folyamatban van. A kommunális hulladék gyűjtése 1100 literes konténerben fog történni. Az elszállítás havi rendszerességgel tervezett.

Veszélyes hulladékkezelés: A telephelyen a veszélyes hulladékokat a Megoldás Kft. szállította el. Az elszállított mennyiség 2014. évben 19 kg volt. A keletkező állategészségügyi hulladékokat badellákban tárolják az istálló épületek előterében.

#### Havariaesemény

A telep rendezett állapotú, 2014. évben havária esemény nem történt. A Kft. a baromfitelep vonatkozásában érvényes üzemi vízminőségi kárelhárítási tervvel nem rendelkezik. A Kft. vállalta 2014. december 31.-i dátummal az üzemi vízminőségi kárelhárítási terv jóváhagyásra történő benyújtását.

#### Monitoring rendszer

A Kft. az engedélyben előírt mintavételezési kötelezettségének eleget tett.

#### A Kft. nyilatkozata.

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértünk.

Ez a jegyzőkönyv 4 oldal terjedelmű.

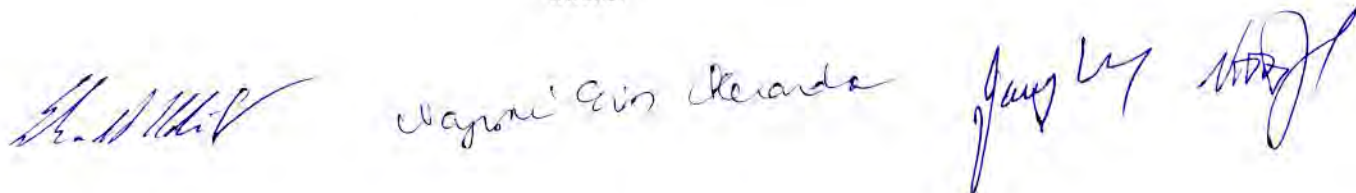
Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzöttek a helyszínen átvették.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 12 óra 40 perc.

k.m.f.



## **J e g y z ő k ö n y v**

**Készült:** 2015. október 5-én, a Turkey Experts Kft., Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz.-ú telephely irodai helyiségében.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 13 óra 00 perc

**Tárgy:** A Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz.-ú telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenység vonatkozásában számon kiadott a VAV/KTF/242-7/2015. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyében előírtak éves ellenőrzése.

### **J e l e n v a n n a k:**

#### **Az ügyfelek és az eljárás egyéb résztvevőjének adatai:**

Név: Bokor Tivadar  
Cím: 9738 Tömörd, Ady u. 10.  
Elérhetőség (telefon): 30/993-58-11

Név: Vörös József - környezetvédelmi megbízott  
Cím: 9600 Sárvár, Nádasdy út 111.  
Elérhetőség (telefon): 30/300-99-36

#### **Jelenlévő ügyintézők:**

a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya részéről:

Nagyné Erős Alexandra – műszaki ügyintéző  
Erhardt Ildikó – műszaki ügyintéző

#### **Jegyzőkönyvvezető:** Nagyné Erős Alexandra

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., Tel: 94/506-700, Fax: 94/313-283) képviselői a fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzés végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévőket a jogaira és kötelességeire, különös tekintettel:

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosult.

Jelenlévő kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó tájékoztatást megértette.





Az ügy lényegének rövid összefoglalása:

A környezetvédelmi hatóság a Turkey Experts Kft., Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz. alatti telephelyen a VAV/KTF/242-7/2015. számon kapott egységes környezethasználati engedélyt. Az engedély 2025. 09. 30-ig érvényes.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján a felügyelőség a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 11:30

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 12:00

A helyszíni ellenőrzés során a telephelyet megtekintettük és az alábbiakat tapasztaltuk.

A helyszíni ellenőrzés megállapításai:

A helyszíni ellenőrzés során a telepen végzett tevékenységeket, a kapcsolódó létesítményeket megtekintettük.

Technológiai jellemzők

Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>-es. Az épületek területe összesen 11.100 m<sup>2</sup>. A telepen ellenőrzésünk időpontjában 35.800 db 5 hetes állomány volt található a 4., 5. és 6. számú ólban, 1 ól tisztítás alatt volt, illetve további 2 db tisztított állapotban volt.

Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű. Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infrasugárázóval biztosítják.

Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik.

Az istállókban 31 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.

A Kft. a 2014. évi E-PRTR bejelentési kötelezettségének eleget tett.

A telepen és annak környezetében bűzhatást nem tapasztaltunk, a telep tisztántartásáról gondoskodnak.

Trágyakezelés

A keletkező trágyát megállapodás szerint a Magyar Dagra Kft. (Egyházasköröc, Szecsődi u. 34.) szállítja el. A keletkező trágya mennyisége 2015. évben 656 t volt.

Hulladékgazdálkodás

Kommunális hulladék: elszállítását közszolgáltatás keretében SZOMHULL Nonprofit Kft. (Szombathely, Welter K. u. 4.) végzi. Gyűjtése: 1100 literes bérelt konténerben történik. A szállítás havonta történik.

Az ipari kevert csomagolási hulladékot a HUKE Kft. (Sárvár) szállítja el. Az elszállított mennyiség 2015. évben 2,06 tonna volt.

Veszélyes hulladékkezelés: A veszélyes hulladékot a Megoldás Kft. szállítja el. A veszélyes hulladék gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen történik, zárt badellákban. 2015. évben elszállítás még nem volt, a készleten lévő mennyiség 16 kg.

Szennyvízgyűjtés

A telephelyen a technológiai szennyvíz gyűjtése 2 db 20 m<sup>3</sup>-es vízzáróan kialakított zárt gyűjtő szolgál. 1 db 2,5 m<sup>3</sup> es vízzáróan kialakított pulykahulla gyűjtő helyen történik.

A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz gyűjtése 15 m<sup>3</sup> –es zárt gyűjtőben történik.

Az elszállítások dokumentáltak, a számlákat az engedélyes meghatalmazottja az ellenőrzés során bemutatta.

Monitoring rendszer

2015. évben a monitoring kutak mintavételezése megtörtént, de a mintavételi eredmények még nem kerültek beküldésre.

Haváriaesemény:

2015. évben ellenőrzésünkig havária esemény nem történt. A telephelyen jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervet tartanak.

A Kft. nyilatkozata.

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek.

Ellenőrzött nyilatkozata.

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek.

Ez a jegyzőkönyv 3 oldal terjedelmű. A jegyzőkönyv 1 db mellékletet tartalmaz (meghatalmazás).

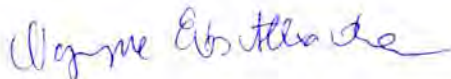
Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött a helyszínen átvette.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 13 óra 40 perc

k.m.f.





## MEGHATALMAZÁS

Alulírott Molnár Gábor a Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady utca 10.) ügyvezetője meghatalmazom Bokor Tivadart, (Lakcím: 9600 Sárvár, Kertekalja u. 18., Szül. hely, idő: Sárvár, 1965.03.30., Anyja neve: Gombor Anna) a Turkey Experts Kft. pulykatelepeinek műszaki vezetőjét, hogy a Kft. Jánosháza, 048/8 hrsz.-ú, Szarvaskend, 030/3 hrsz.-ú és Sorkikápolna, 0133 hrsz.-ú ingatlanán lévő pulykatelepének környezetvédelmi ellenőrzésén a Kft. nevében nyilatkozzon.

Tömörd, 2015. október 05.

**TURKEY EXPERTS KFT**

9738 Tömörd, Ady k. u. 10.

Cégj.szám: 1309-111663

Adószám: 24324928-2-18

Molnár Gábor

Turkey Experts Kft. ügyvezetője

## **J e g y z ő k ö n y v**

**Készült:** 2016. augusztus 3-án, a Turkey Experts Kft., Jánosháza Törzsökös dűlő 048/8 hrsz.-ú telephely irodai helyiségében.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 13 óra 48 perc

**Tárgy:** A Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz.-ú telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenység vonatkozásában számon kiadott a VAV/KTF/242-7/2015. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyében előírtak éves ellenőrzése.

### **J e l e n v a n n a k :**

#### **Az ügyfelek és az eljárás egyéb résztvevőjének adatai:**

Név: Molnár Csaba, vállalati telepek vezetője  
Cím: 9738 Tömörd, Ady u. 10.  
Elérhetőség (telefon): 30/3009919

Név: Vörös József - környezetvédelmi megbízott  
Cím: 9600 Sárvár, Nádasdy út 111.  
Elérhetőség (telefon): 30/300-99-36

#### **Jelenlévő ügyintézők:**

a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya részéről:

Nagyné Erős Alexandra – műszaki ügyintéző

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya részéről (vízvédelem és vízgazdálkodás):

Sipos Cecília – műszaki ügyintéző

#### **Jegyzőkönyvvezető:** Nagyné Erős Alexandra

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., Tel: 94/506-700, Fax: 94/313-283) képviselői a fenti helyszínen megjelentek.

Az ellenőrzést a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályával közösen valósítja meg a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya, figyelembe véve az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdésében foglaltakat.

*gc*      *448*      *fügy len*      *448*



Az eljáró ellenőrzés végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévőket a jogaira és kötelességeire, különös tekintettel:

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosult.

Jelenlévő kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó tájékoztatást megértette.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása:

A környezetvédelmi hatóság a Turkey Experts Kft., Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz. alatti telephelyen a VAV/KTF/242-7/2015. számon kapott egységes környezethasználati engedélyt. Az engedély 2025. 09. 30-ig érvényes.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján a felügyelőség a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 11:20

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 12:20

A helyszíni ellenőrzés során a telephelyet megtekintettük és az alábbiakat tapasztaltuk.

A helyszíni ellenőrzés megállapításai:

A helyszíni ellenőrzés során a telepen végzett tevékenységeket, a kapcsolódó létesítményeket megtekintettük.

Technológiai jellemzők

Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>-es. Az épületek területe összesen 11.100 m<sup>2</sup>. A telepen ellenőrzésünk időpontjában 28767 db 8 hetes állomány volt.

Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infrasugárázóval biztosítják.

Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik.

Az istállókban 31 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.

A Kft. a 2015. évi E-PRTR bejelentési kötelezettségének eleget tett.

A telepen és annak környezetében bűzhatást nem tapasztaltunk, a telep tisztántartásáról gondoskodnak.



#### Trágyakezelés

A keletkező trágyát megállapodás szerint a Magyar Dagra Kft. (Egyházasrádóc, Szecsődi u. 34.) szállítja el. A keletkező trágya mennyisége 2016. évben 720 t volt.

#### Hulladékgazdálkodás

Kommunális hulladék: elszállítását közszolgáltatás keretében SZOMHULL Nonprofit Kft. (Szombathely, Welter K. u. 4.) végzi. Gyűjtése: 1100 literes bérelt konténerben történik. A szállítás havonta történik.

Az ipari kevert csomagolási hulladékot a HUKÉ Kft. (Sárvár) szállítja el. Az elszállított mennyiség 2016. évben 3260 kg volt.

A vegyes fólia csomagolási hulladékot a Santesz Bt. (Csabrendek, Jókai u. 1.) szállítja el. Az elszállított mennyiség 1500 kg volt 2016. évben.

Kevert építési-bontási hulladék: (170904): 2016 évben 3980 kg volt. Az átvevő a Vörös és Társa Kft. (9600 Sárvár, Szombathelyi út 1-3) 14/6701-9/2013.OKTFÖf

Veszélyes hulladékkezelés: A veszélyes hulladékot a Megoldás Kft. szállítja el. A veszélyes hulladék gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen történik, zárt badellákban. A vakcinás badella 30 literes, a gyógyszeres 60 literes, a tisztító fertőtlenítő szerek duplafalú zsákokban gyűjtik. 2016. évben elszállított mennyiség 31 kg volt, a készleten lévő mennyiség 0 kg.

**Vízellátás:** A major vízellátása az ingatlanon létesült 103,0 m talpmélységű mélyfúrású rétegvizes kútból történik. A telepen lévő ásott kút használaton kívül, lezárt állapotban van. A telep szükséges oltóvíz mennyiségét (216 m<sup>3</sup>) a területen lévő 1 db 250 m<sup>3</sup>-es tűzi víztároló medence biztosítja.

A telep vízellátási mélyvízének új vízjogi üzemeltetési engedélye 36800/1342-8/2015/ált. szám alatt került kiadásra. Az engedély 2035. december 31-ig érvényes.

A dolgozók ivóvíz szükségletét szikvízes ballonból biztosítják. A kút vízóra állása 66071 m<sup>3</sup>. volt.

**Szennyvíz gyűjtése:** A kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a szociális épület mellett lévő 15 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőben történik.

A technológiai szennyvíz elvezetése 160 m hosszú, NA 200 KG-PVC csövön keresztül történik gravitációs úton az ólak között elhelyezett 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe.

Az elszállítást Szabó Norbert (Sárvár, Cukorgyári út 8.) végzi. Az utolsó szállítás kommunális szennyvízből 2016. július 7-én történt, 15 m<sup>3</sup> került átadásra. Szállító levél száma: NY6YA0370007

Technológiai szennyvízből az utolsó szállítás 2016. július 7-én történt, 29 m<sup>3</sup> került átadásra. Szállító levél száma: NY6YA0370006, NY6YA0370077

**Csapadékvíz-elvezetés:** A pulykatelep területére, az épületekre és a burkolatra hulló csapadékvizek a telep körül és az épületek mellett kiépített nyílt földárókban kerülnek összegyűjtésre és elvezetésre.

A telephely csapadékvizeinek közvetlen befogadója a Csikorgó patak. A telep csapadékvíz elvezetése vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

**Monitoring rendszer:** A telephelyen vízjogi üzemeltetési engedély alapján 3 db talajvízfigyelő kút üzemel, melynek vízminőségét évente egy alkalommal akkreditált laboratóriumban vizsgálják.

**Trágyakezelés:** A telepen trágyatárolás nincs, az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra elszállítják.

A keletkező trágyát megállapodás szerint a Magyar Dagra Kft. (Egyházasrádóc, Szecsődi u. 34.) szállítja el. A keletkező trágya mennyisége 2016. évben 720 t volt.

#### Haváriaesemény:

2016. évben ellenőrzésünkig havária esemény nem történt. A telephelyen jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervet tartanak.

#### A Kft. nyilatkozata.

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek.

gc      oo      jany n      ngy

Ellenőrzött nyilatkozata.

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek.

Ez a jegyzőkönyv 3 oldal terjedelmű. A jegyzőkönyv 1 db mellékletet tartalmaz (meghatalmazás).

Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött a helyszínen átvette.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 14 óra 08 perc

k.m.f.

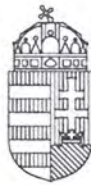
*Handwritten signature*

*Handwritten signature*  
JÁNOSHÁZA FARM  
TURKEY EXPERTS KFT  
9710 Tömörös, Ágy E u. 30  
Cégnyilvántartási szám: 18-09-111663  
Adószám: 24324928-2-18

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*





VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL  
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/.....-2/2018

**J e g y z ő k ö n y v**

**Készült:** 2018. szeptember -19-én, a Turkey Experts Kft. (9783 Tömörd, Ady út 10.), Jánosháza 048/8 hrsz. alatti irodai helyiségben

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 15 óra 20 perc

**Tárgy:** A Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz.-ú telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenység vonatkozásában számon kiadott a VAV/KTF/242-7/2015. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyében előírtak ellenőrzése.

**J e l e n v a n n a k:**

**Az ügyfelek és az eljárás egyéb résztvevőjének adatai:**

Név: Molnár Csaba, vállalati telepek vezetője

Cím: 9738 Tömörd, Ady u. 10.

Elérhetőség (telefon): 30/3009919

Név: Vörös József - környezetvédelmi megbízott

Cím: 9600 Sárvár, Nádasdy út 111.

Elérhetőség (telefon): 30/300-99-36

**Jelenlévő ügyintézők:**

a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya részéről:

Nagyné Erős Alexandra - ügyintéző

a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztálya részéről:

Pálfiné Jébert Tünde – műszaki ügyintéző

**Jegyzőkönyvvezető:** Nagyné Erős Alexandra

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., Tel: 94/506-700, Fax. 94/313-283) képviselői valamint a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály képviselői a fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfelet a jogaira és kötelességeikre, különös tekintettel:

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály  
9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.: 9701 Szombathely, Pf.: 183  
Telefon: (06 94) 506-700 Fax: (06 94) 313 283 E-mail: zoldhatosag@vas.gov.hu

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértette.

Az ellenőrzött kijelenti, hogy nyilatkozattételre és aláírásra jogosult.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása:

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 11 óra 20 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 12 óra 00 perc

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján főosztály a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszínen tapasztaltakból az alábbiakat állapítottuk meg:

A környezetvédelmi hatóság a Turkey Experts Kft., Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz. alatti telephelyen a VAV/KTF/242-7/2015. számon kapott egységes környezethasználati engedélyt. Az engedély 2025. 09. 30-ig érvényes.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján a felügyelőség a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszíni ellenőrzés során a telephelyet megtekintettük és az alábbiakat tapasztaltuk.

A helyszíni ellenőrzés során a telepen végzett tevékenységeket, a kapcsolódó létesítményeket megtekintettük.

Technológiai jellemzők

Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>-es. Az épületek területe összesen 11.100 m<sup>2</sup>. A telepen ellenőrzésünk időpontjában 55430 db 11-12 hetes állomány volt.

Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infrasugárzóval biztosítják.

Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik.

Az istállókban 31 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.

A telepen és annak környezetében bűzhatást nem tapasztaltunk, a telep tisztántartásáról gondoskodnak.



### Hulladékgazdálkodás

Kommunális hulladék: elszállítását közszolgáltatás keretében STHK Nonprofit Kft., (Sopron, Mátyás Király u. 34.) végzi. Gyűjtése: 1 db 1100 literes bérelt konténerben történik. A szállítás hetente történik.

A többi nem veszélyes hulladékok gyűjtése 2 db zárt 4 m<sup>3</sup>-es konténerben történik. Az egyik a vegyes fólia (150102) a másik lom hulladék (200307)

A vegyes fólia csomagolási hulladékot az M Ipari Kft. Torony szállítja el. Az elszállított mennyiség 2018 évben 220 kg volt. A szállítólevél sorszáma: B 1374404

Lom hulladék: 2018 évben 15690 kg volt. Az átvevő a Vörös és Társa Kft. (9600 Sárvár, Szombathelyi út 1-3) 14/6701-9/2013.OKTFóf. 8 db szállítás volt ez évben, szállítólevelek által dokumentáltak.

A hulladékok elszállítása 6 hónapon belül történt.

Veszélyes hulladékkezelés: A veszélyes hulladékot a Megoldás Kft. szállítja el. A veszélyes hulladék gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen történik, zárt badellákban. A vakcinás badella 30literes, a gyógyszeres 60 literes, a tisztító fertőtlenítő szeres duplafalú zsákokban gyűjtik. 2 szállítás történt, összesen vakcinás fiolából 3 kg elszállítása történt. Gyógyszeres göngyöleg 2 szállítás, összesen 9 kg, tisztító fertőtlenítő szeres göngyöleg 2 szállítás, 9 kg került elszállításra, szállító levelek által dokumentáltak.

### **A helyszíni ellenőrzés alapját képező vízjogi engedélyk és dokumentumok:**

vízjogi üzemeltetési engedély száma: 36800/1342-8/2015.ált.  
vízikönyvi szám: Sorok-Perint/Csikorgó ér/476.  
vízikönyvi csomag száma: Vas megye/3130.

**Érvényességi idő:** 2035. december 31.

**Felügyeleti kategória:** IV.

### **Vízbeszerzés**

A major vízellátása az ingatlanon létesült 103,0 m talpmélységű K-1 kat. számú mélyfúrású rétegvizes kútból történik. A telepen lévő ásott kút használaton kívül, lezárt állapotban van.

A telep szükséges oltóvíz mennyiségét (216 m<sup>3</sup>) a területen lévő 1 db 250 m<sup>3</sup>-es tűzi víztároló medence biztosítja.

A Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátási intézkedéseinek (vízellátás, tűzvíztárolás, szennyvíz elhelyezés, csapadékvíz elvezetés, monitoring rendszer) üzemeltetése a 36800/1342-8/2015/ált. számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedély alapján történik.

A dolgozók ivóvíz szükségletét szikvizes ballonból biztosítják.

A kútból lekötött víz mennyisége:	43 m <sup>3</sup> /d (14.400 m <sup>3</sup> /év)
VKJ bevállás alapján a 2017. évi rétegvíz felhasználása:	18230 m <sup>3</sup> /év

### A VKJ bejelentési és fizetési kötelezettség rendezett.

A K-1. kat. számú kút vízóra állása: 076154 m<sup>3</sup>, gyári sz.: 9831396-06

A kút lezárt, környezetük rendezett, kerítéssel körbekerített.

A kútból történő vízkitermelésről üzemnaplót vezetnek napi gyakorisággal, a gépházban lévő vízóráról történik. A kútból kivett víz a gépházban lévő mobil vastalanítón átvezetve kerül a puffer tartályba, melyből a víz az ólakhoz vezet.

### **Szennyvízgyűjtés**

A major területén a szociális és az ólak mosatásából technológiai jellegű szennyvizek keletkeznek.

A kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a szociális épület mellett lévő 15 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőben történik. A kommunális szennyvíz elszállítása szükség szerint történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

Ure

Rolip L

17

16.07



A technológiai szennyvíz elvezetése 160 m hosszú, NA 200 KG-PVC csövön keresztül történik gravitációs úton az ólak között elhelyezett 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe. A technológiai szennyvíz elszállítása az ólak mosatása után történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

A szennyvíz elszállítást Szabó Norbert (Sárvár, Cukorgyári út 8.) végzi.

Az utolsó szállítás:

- kommunális szennyvízből 2018. május 22.-án történt: 14 m<sup>3</sup>. Szállító levél száma: AT1242954 Összesen 2018 évben: 18 m<sup>3</sup>.

- technológiai szennyvízből 2018. június 28.-án történt: 14 m<sup>3</sup>. Szállító levél száma: AS0499921 Összesen 2018 évben: 98 m<sup>3</sup>. (2 turnus szennyvize)

### **Csapadékvíz elvezetés**

A pulykatelep területére, az épületekre és a burkolatra hulló csapadékvizek a telep körül és az épületek mellett kiépített nyílt földárókban kerülnek összegyűjtésre és elvezetésre.

A telephely csapadékvizeinek közvetlen befogadója a Csikorgó patak. A telep csapadékvíz elvezetése 36800/1342-8/2015.ált. számon vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A csapadékvíz-elvezető rendszer karbantartása megfelelő.

### **Felszín alatti vizek (monitoring rendszer)**

A telephelyen vízjogi üzemeltetési engedély alapján, a felszín alatti vizek minőségének ellenőrzésére 3 db talajvízes monitoring kút üzemel. A talajvíz minőségét évente egy alkalommal akkreditált laboratóriumban vizsgálják.

A 2017. évi monitoring vizsgálati eredmények összefoglaló jelentése 2018. január 16-án benyújtásra került.

### **Trágyakezelés**

A telepen trágyatárolás nincs, az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra elszállítják.

A keletkező trágyát megállapodás szerint a Magyar Dagra Kft. (Egyházasrádóc) szállítja el.

2017 évben a keletkező trágya mennyisége 15510 tonna volt.

2018 évben (az ellenőrzés időpontjáig) a keletkező trágya mennyisége 1090 tonna volt. Az elszállítás szállító levelek által igazolt.

**Trágyakezelés:** A telepen trágyatárolás nincs, az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra elszállítják.

### **Ügyfél tájékoztatása**

A 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetések az intenzív baromfi és sertésenyésztésre 2017. február 15 nappal jelent meg. A környezetvédelmi hatóság a tevékenységre vonatkozó, az Európai Bizottság határozatában foglalt elérhető legjobb technika-következtetések alapján az egységes környezethasználati engedélyben rendelkezik a tevékenység végzésének feltételeiről. Az előírt feltételek betartásával a tevékenységből származó kibocsátások ne haladhatják meg a vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekben foglalt elérhető legjobb technikákhoz kapcsolódó kibocsátási szinteket. Az elérhető technika elvárásainak **2021. február 15-ig** meg kell felelni. A megfelelést **felülvizsgálat** során kell igazolni.

A kútfejnél lévő hitelesített óra leolvasását kéthetente el kell végezni, erről vízóra naplót kell vezetni, ami a helyszínen ellenőrzéskor megtekinthető.

A Kft. képviselőjének nyilatkozata:

A vízóra hitelesítése folyamatban van. Erről szóló dokumentációt **2018. október 31-ig** benyújtjuk a hatóság felé.

Ez a jegyzőkönyv 5 oldal terjedelmű, 2 mellékletet tartalmaz, Meghatalmazás 1-1 példányban.

Jelenlévő a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött a helyszínen átvette.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról 2016. évi CXXX. törvény szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 15 óra 40 perc

k.m.f.

Ugyne Zs. Kende

Pálfi Péter Tünde

Pauli Gy

ABJ





## VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/2407-2/2019.

### J e g y z ő k ö n y v

**Készült:** 2019. december 17-én, a Turkey Experts Kft. (9783 Tömörd, Ady út 10.), Jánosháza 048/8 hrsz. alatti irodai helyiségben

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 14 óra 50 perc

**Tárgy:** A Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz.-ú telephelyen folytatott nagy létszámú állattartó tevékenység vonatkozásában számon kiadott a VAV/KTF/242-7/2015. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyében előírtak ellenőrzése.

#### J e l e n v a n n a k:

##### Az ügyfelek és az eljárás egyéb résztvevőjének adatai:

Név: Molnár Csaba, vállalati telepek vezetője

Cím: 9738 Tömörd, Ady u. 10.

Elérhetőség (telefon): 30/3009919

##### Jelenlévő ügyintézők:

a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya részéről:

Nagyné Erős Alexandra – környezetvédelmi engedélyezési szakügyintéző

Szűcs Péterné - környezetvédelmi engedélyezési szakügyintéző

##### Jegyzőkönyvvezető: Nagyné Erős Alexandra

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., Tel: 94/506-700, Fax: 94/313-283) képviselői a fenti helyszínen megjelentek. A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztályt az ellenőrzésről a Va-06/AKF05/2407-1/2019. számú végzéssel értesítettem, a helyszínen nem jelentek meg.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfelet a jogaira és kötelességeikre, különös tekintettel:

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály  
9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2., 9701 Szombathely, Pf.: 183  
Telefon: (06 94) 506-700 Fax: (06 94) 313 283 E-mail: zoldhatosag@vas.gov.hu

Az ellenőrzött kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértette.

Az ellenőrzött kijelenti, hogy nyilatkozattételre és aláírásra jogosult.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása:

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 10 óra 00 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 11 óra 00 perc

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján főosztály a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztályt az ellenőrzésről a Va-06/AKF05/2407-1/2019. számú végzésemmel értesítettem, a helyszínen nem jelentek meg.

A helyszínen tapasztaltakból az alábbiakat állapítottuk meg:

A környezetvédelmi hatóság a Turkey Experts Kft., Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz. alatti telephelyen a VAV/KTF/242-7/2015. számon kapott egységes környezethasználati engedélyt. Az engedély 2025. 09. 30-ig érvényes.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján a felügyelőség a mai napon helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.

A helyszíni ellenőrzés során a telephelyet megtekintettük és az alábbiakat tapasztaltuk.

A helyszíni ellenőrzés során a telepen végzett tevékenységeket, a kapcsolódó létesítményeket megtekintettük.

#### Technológiai jellemzők

Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>-es. Az épületek területe összesen 11.100 m<sup>2</sup>. A telepen ellenőrzésünk időpontjában 69 000 db 3 hetes állomány volt.

#### Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infrasugárzóval biztosítják.

Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik.

Az istállókban 25 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.

2019. november végén beépítésre került egy istállóba 6 db hőcserélő panel. Beépítésre került az ólak hátsó falába ólanként 12 db nagy teljesítményű ventilátor, mely a nyári szellőzést fogja biztosítani. A hamarosan benyújtásra kerülő felülvizsgálati dokumentáció a műszaki adatokat tartalmazni fogja. A szellőzés működtetését 2020 nyaratól kívánják a nagy melegekbe működtetni.

A telepen és annak környezetében bűzhatást nem tapasztaltunk, a telep tisztántartásáról gondoskodnak.

*Szabó Péter* *UG* *Jany L*



### Hulladékgazdálkodás

Kommunális hulladék: elszállítását közszolgáltatás keretében STHK Nonprofit Kft., (Sopron, Mátyás Király u. 34.) végzi. Gyűjtése: 1 db 1100 literes bérelt konténerben történik. A szállítás hetente történik. A többi nem veszélyes hulladékok gyűjtése 2 db zárt 4 m<sup>3</sup>-es konténerben történik. Az egyik a vegyes fólia (150102) a másik lom hulladék (200307)

A vegyes fólia csomagolási hulladékot az M Ipari Kft. Torony szállítja el.

Lom hulladék: átvéve a Vörös és Társa Kft. (9600 Sárvár, Szombathelyi út 1-3)

A hulladékok elszállítása 6 hónapon belül történt, elszállítást dokumentáltan végezték, a szállító leveleket a helyszínen bemutatták.

### **Felszín alatti vizek (monitoring rendszer)**

A telephelyen vízjogi üzemeltetési engedély alapján, a felszín alatti vizek minőségének ellenőrzésére 3 db talajvizet monitoring kút üzemel. A labor eredményeket értékelő jelentéssel együtt minden évben megküldik.

A betonozott felületek karbantartása szükséges lenne. Gazdaságossági okok miatt erre nem került még sor. Szükséges lenne még az ólak előtti területen az esetlegesen takarítási időszakban elfolyó mosóvíz összegyűjtése.

### **Trágyakezelés**

A telepen trágyatárolás nincs, az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra elszállítják.

A keletkező trágyát megállapodás szerint a Magyar Dagra Kft. (Egyházasrádóc) szállítja el.

2019 évben (az ellenőrzés időpontjáig) a keletkező trágya mennyisége 1333 tonna volt. Az elszállítás szállító levelek által igazolt.

### Ügyfél tájékoztatása

A 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetések az intenzív baromfi és sertésenyésztésre 2017. február 15 nappal jelent meg. A környezetvédelmi hatóság a tevékenységre vonatkozó, az Európai Bizottság határozatában foglalt elérhető legjobb technika-következtetések alapján az egységes környezethasználati engedélyben rendelkezik a tevékenység végzésének feltételeiről. Az előírt feltételek betartásával a tevékenységből származó kibocsátások ne haladhatják meg a vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekben foglalt elérhető legjobb technikákhoz kapcsolódó kibocsátási szinteket. Az elérhető technika elvárásainak **2021. február 15-ig** meg kell felelni. A megfelelést **felülvizsgálat** során kell igazolni. Felülvizsgálat benyújtásának ideje: 2020. március 30-ig kell benyújtani.

### A Kft. képviselőjének nyilatkozata:

Ez a jegyzőkönyv 3 oldal terjedelmű, 1 mellékletet tartalmaz, Meghatalmazás 1 példányban.

Jelenlévő a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött a helyszínen átvette.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról 2016. évi CXXX. törvény szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 13 óra 40 perc

k.m.f.

Szűcs Péterné  
Szűcs Péter

Varga Péter

Holmér Gábor  
Janyik



## MEGHATALMAZÁS

Alulírott Molnár Gábor a Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady utca 10.) ügyvezetője meghatalmazom Molnár Csabát, (Lakcím: 8500 Pápa, Csutorás u. 88., Szül. hely, idő: Pápa, 1961.09.29., Anyja neve: Király Ilona) a Turkey Experts Kft. pulykatelepeinek vezetőjét, hogy a Kft. üzemeltetésében lévő Sorkikápolna, 0133 hrsz.-ú pulykatelep környezetvédelmi hatósági ellenőrzésén a Kft. nevében nyilatkozzon.

Tömörd, 2019. december 16.

TURKEY EXPERTS KFT

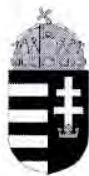
9738 Tömörd, Ady E. u. 10.

Cégj.szám: 18-09-111663

Adószám: 23324928-2-18

Molnár Gábor

Turkey Experts Kft. ügyvezetője



VAS MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

**VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL**  
KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI FŐOSZTÁLY

**EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLY**

**A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló  
314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet alapján**

**Kérelmező:** Turkey Experts Kft.,  
9783 Tömörd, Ady út 10.

**Engedély száma:** VAV-KTF/242-7/2015.

**Ikt. szám:** VAV-KTF/242-7/2015.

**Tárgy:** Egységes környezethasználati engedély

**Műszaki ea.:** Nagyné Erős Alexandra

Bakos Enikő

Vargáné Kovács Krisztina

Geicsnek Éva

**Jogi ea:** dr. Kulcsár Zsanett

## H A T Á R O Z A T

A Turkey Experts Kft. -9783 Tömörd, Ady út 10. részére -, a Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz. alatti telephelye vonatkozásában

**nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására**

**egységes környezethasználati engedélyt adok**

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

### I.

**Egységes környezethasználati engedélyes:** Turkey Experts Kft., 9783 Tömörd, Ady út 10.

**Az engedélyes KSH azonosító száma:** 24324928-0147-113-18

**Tevékenység folytatásának helye:** Sorkikápolna Cete-major 0133 hrsz.

EOV koordináták: EOV X=199.265, Y=471.412

**Az engedélyes Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ):** 100980621

**Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ):** 103148104

**Az egységes környezethasználati engedély alapján végezhető tevékenység**

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 11. pont a) alpontja: nagy létszámú állattartás, létesítmények intenzív baromfitenyésztésre több mint 40.000 férőhely baromfi számára, valamint a fenti tevékenységhez szükséges kapcsolódó tevékenységek.

### II.

**A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai**

**A tevékenység helye**

A pulykanevelő telep Vas megyében, Sorkikápolna községtől délre, a településtől kb. 3 km-re a Ceteháza elnevezésű településrészén helyezkedik el. A telephely körül mezőgazdasági területek húzódnak. Sorkikápolna település legközelebbi lakóháza a telephely legközelebbi állattartó épületétől 3 km-re található.



### A tevékenység területigénye

A telephely területe 40.445 m<sup>2</sup>. Az állattartás 6 db épületben történik. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>. Az épületek területe összesen 11.100 m<sup>2</sup>.

### A tevékenység rövid leírása

Az állattartó telepen lévő épületekben mélyalmos tartástechnológiával intenzív pulykanevelési tevékenységet folytatnak. Az alkalmazott nevelési technológia a piaci igényektől függően változik. A telep alkalmas elő-, utó - és végignevelési technológia megvalósítására is.

Előnevelés megvalósítása esetén a telep férőhelyszáma 132 000 db napos pulyka. Évente 5 állomány telepíthető, a kibocsátott pulykaállomány súlya 990 tonna. Utónevelés esetén átlagosan 61800 db pulyka kerül telepítésre. Évente 2 állomány telepíthető, az állomány éves kibocsátási súlya 2700 tonna.

### Technológiai jellemzők

Az épületekben azonos, intenzív tartástechnológiát alkalmaznak. Az állatok tartása mélyalmos, önetetős, önitatós, zártrendszerű tartástechnológiával történik. A takarmányozást AZA típusú etetőrendszerrel, az itatást gravitációs úton működő itatótálas rendszerrel végzik. Az ólak fűtése MAYWICK típusú gázinfra hőszigetelővel történik. A hőszigetelő propánnal és földgázzal is üzemeltethető. A fűtési rendszert termosztát szabályozással látták el.

Az ólak szellőzése kereszt- és ejtő szellőzéssel történik. Az ólak oldalfalában axiális ventilátorok biztosítják az elszívást. Az másik oldalfalán, illetve a tetőn légbefejtő nyílásokkal biztosított a szellőzés. A szellőzést termosztáthoz kapcsolt automata vezérli.

Az ólakban a világítás 60 W-os izzókkal történik.

A telephelyen jelenleg végignevelési tevékenység történik, az állatokat napos kortól vágásérett súlyig nevelik. Az állatok elszállítása után történik az istállók kitrágyázása, takarítása, fertőtlenítése, és karbantartása. A kitrágyázás előtt az ólakat és az ólakban található tárgyakat, berendezéseket portalanítyják, a kitrágyázás után az istállókat felsöprik, majd nagynyomású vízszugárral lemossák, és alaposan fertőtlenítik. Az épületek teljes kiszáradása után száraz fenyőforgács bealmolásával előkészítik az ólakat az új állomány fogadására. Az épületek könnyű szerkezetű, előre gyártott, hőszigetelt falemez falazattal készültek. Az épületek belső burkolata simított beton.

### Földtani közeg védelme

1. **Szennyvízgyűjtés** - a telephelyen keletkező nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz gyűjtése egy db 15 m<sup>3</sup>-es zárt aknában történik.
2. **Technológiai szennyvízgyűjtés** - Az ólak mosásából származó technológiai szennyvíz gyűjtésére 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőakna szolgál. A gyűjtőkre 3-3 ólat csatlakoztattak.
3. **Trágyakezelés** - A telepen állategészségügyi okokból trágyatárolás nem történik. Az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát mezőgazdasági földterületeken hasznosítják. Szükség esetén a Kámi Mezőgazda Kft.-vel (Kám, Kisfaludi S. u. 13.) kötött megállapodás alapján a keletkező pulykatrágya a Kámi Mezőgazda Kft. trágyatárolójában helyezhető el, a trágya ideiglenes tárolása szükség esetén biztosítható.

### Levegőtisztaság-védelem

Az állattartó épületek fűtését épületenként 48 db, 6,2 kW teljesítményű földgázüzemű infraszugárával biztosítják. Az állattartó istállók mesterséges szellőztetésűek (automatikus, jól szabályozott), ún. tetőszellőző rendszer működik. Az istállókban 31 db Ziehl-Abegg típusú, 15.000 m<sup>3</sup>/h teljesítményű elszívó ventilátor és 3 db Pericoli típusú keverőventilátor biztosítja a levegőáramoltatást.



Az állattartás, a trágyaképződés- és tárolás büzt okozó légszennyező anyag kibocsátással jár.

Az állattartásból származó bűz csökkentésére az üzemeltető az alábbi intézkedéseket alkalmazza: az alom részecskeméretének növelése, vastag alomanyag használata, hőmérséklet-szabályozás, alomanyaghoz alginit keverése, takarmány-kiegészítők (Biostrong 510) használata, anyagcsere beállítás.

A keletkező trágya a lehető legrövidebb idő alatt és a legkevésbé zavaró időszakokban kerül kihordásra. Megfelelő takarással kerül kiszállításra, az elhelyezési területek, időpontok, szélirány és időjárási viszonyok figyelembevételével.

A telephelyen lévő potenciális légszennyező források az állattartó épületek. A benyújtott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tevékenység bűzkibocsátásának számítással meghatározott hatásterületén belül lakóingatlan nem található. A legközelebbi lakóházak a telephely telekhatárától számítva kb. 3 km-re helyezkednek el. A telephelyen folytatni kívánt állattartási tevékenység várhatóan nem okoz lakosságot zavaró mértékű bűzterhelést.

Az állatok etetésére szolgáló takarmányt, alomszalmát, szénát szállító járművek működése minimális légszennyezőanyag kibocsátással jár.

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet hatálya alá tartozó bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem található.

A telephelyen lévő bejelentés köteles diffúz forrás jele, megnevezése a következő.

<b>Diffúz forrás megnevezése:</b>	Állattartó telep (D1)
<b>Technológia megnevezése:</b>	Baromfitenyésztés (1. sz. technológia)
<b>Kapcsolódó létesítmény:</b>	Állattartó telep (E1)
<b>Légszennyező forrás kibocsátó felülete:</b>	11100 m <sup>2</sup>

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

#### Zaj - és rezgésvédelem

A telep működése során a szellőztető és takarmányadagoló berendezések, valamint az anyagmozgatást végző járművek okoznak zajhatást.

A telephelyen lévő domináns zajforrások, az istállók homlokzatán elhelyezett ventilátorok, melyek az éjjeli időszakban is üzemelnek. A ventilátorok zajkibocsátása a felülvizsgálati dokumentáció alapján teljesíti a jogszabályban előírt zajterhelési határértékeket. Az előzetes számítások alapján megállapítottam, hogy a tárgyi telephely telekhatárától északra - a legközelebbi lakóházak irányába - az üzemeltetés zajvédelmi hatásterülete 150 m. A hatásterületen belül zajtól védendő objektumok nem találhatóak.

A tevékenységhez kapcsolódó gépjárműforgalom – a friss alom és takarmány beszállítása, az állatok ki- és beszállítása, valamint a trágya kiszállítása - okoz időszakosan zajterhelést.

Az elvégzett számítások alapján a szállítási tevékenység okozta zajkibocsátás nem haladja meg a vonatkozó jogszabályban előírt zajterhelési határértéket.

## Természetvédelem

### Élővilág

A baromfitelep környezetére jellemző az erős antropogén hatás, szántóterületek találhatók körülötte. A mezőgazdasági objektum területén természetközeli állapotok nincsenek, legelterjedtebb élőhelye a kultúrgep, és védett fajok, természet-közeli élőhelyek előfordulása nem tapasztalható.

### Táj

Tárgyi létesítménytől nyugatra 180 m-re folyik a Csikorgó patak. Természetvédelmi oltalom alatt álló ingatlan a telep több km-es körzetében nincs. Tájvédelmi szempontból a baromfi telepen már megvalósult létesítményekben folytatott tevékenység további negatív hatást nem gyakorol a területre, környezetében nyilvántartott egyedi tájérték nincs.

## Hulladékgazdálkodás

Az üzemeltetés során keletkező hulladékok gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról a jogszabályoknak megfelelően gondoskodnak.

A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékokat (vakcinás fiolák, gyógyszeres, tisztítószerves göngyöleg) környezetszennyezést kizáró módon gyűjtik, kezelésükről a Megoldás Kft. gondoskodik.

A kommunális hulladékok a közszolgáltatás keretében kerülnek elszállításra.

## III.

### Üzemeltetési feltételek

#### Általános előírások

1. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszaszorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemállapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell a Hatóság (ügyeleti szám: 06-30-385-87-69) felé. A felszíni vizeket, felszín alatt vizeket és földtani közeget érintő havária esemény észlelésekor a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (ügyeleti szám: 06-30-300-42-42) és a Vas megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (ügyeleti szám: 30/348-65-92) értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről. A rendkívüli víz- vagy légszennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
3. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott üzemi vízminőségi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.

#### Földtani közeg védelme

4. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
5. A keletkező nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz gyűjtése vízzáróan kialakított aknában történhet.



6. A keletkező technológiai szennyvíz gyűjtése kizárólag a két db 20 m<sup>3</sup>-es vízzáróan kialakított aknában történhet.

#### Levegőtisztaság-védelem

7. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a diffúz forrás és a telep tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
8. Az üzemeltető köteles az elérhető legjobb technika mindenkorinak megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
9. A trágya telephelyen kívüli kijuttatását olyan időjárási körülmények között kell végezni a bűzhatásra érzékeny területek (lakott terület) közelében, hogy lakosságot zavaró bűz ne kerüljön a környezetbe.
10. Minden évben a tárgyévét követő év március 31-ig a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell a Hatóság felé teljesíteni (LM lap).

### **IV.**

#### **Szakhatósági állásfoglalás, szakkérdések vizsgálata, kikötések**

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 36800/1781-4/2015. ált. számú szakhatósági hozzájárulásában az alábbi műszaki tartalommal és feltételekkel járult hozzá:

#### **Vízellátás**

A major vízellátása az ingatlanon létesült 103,0 m talpmélységű mélyfúrású rétegvizes kútból történik. A telepen lévő ásott kút használaton kívül, lezárt állapotban van.

A telep vízhasználatai: - baromfiatartás vízigénye

- nevelő ólak felmosó vize (turnusváltáskor)
- szociális épület vízellátása
- oltóvíz párolgási veszteségének pótlása.

A telep szükséges oltóvíz mennyiségét (216 m<sup>3</sup>) a területen lévő 1 db 250 m<sup>3</sup>-es tűzi víztároló medence biztosítja.

A dolgozók ivóvíz szükségletét szikvizes ballonból biztosítják.

A kútból engedélyezett vízkivétel 14.400 m<sup>3</sup>/év (napi átlag: 43 m<sup>3</sup>/d).

#### **Vízellátó hálózat**

A mélyfúrású kútba elhelyezett búvárszivattyú a kitermelt vizet 146 m hosszú, NA 90 KM-PVC vízvezetéken juttatja el a nevelő ólakhoz és a szociális épülethez.

A vízvezeték hálózatra – a vízházban – 1 db 500 l-es zárt tárolási tartály került beépítésre.

#### **Szennyvízelhelyezés**

A major területén szociális és az ólak mosatásából technológiai jellegű szennyvíz keletkezik.

#### **Kommunális szennyvíz:**

Keletkező szennyvízmennyiségek: 18 m<sup>3</sup>/év

A kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a szociális épület mellett lévő 15 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőben történik.

A kommunális szennyvíz elszállítása szükség szerint történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.



#### Az ólak mosatásából származó technológiai szennyvíz:

Keletkező szennyvízmennyiségek: 90 m<sup>3</sup>/év

A technológiai szennyvíz elvezetése 160 m hosszú, NA 200 KG-PVC csövön keresztül történik gravitációs úton az ólak között elhelyezett 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe.

A technológiai szennyvíz elszállítása az ólak mosatása után történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

#### Trágyakezelés

Állategészségügyi okok miatt a telepen és 2 km-es körzetében trágyatárolás nem végezhető. Az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra elszállítják.

A kitrágyázást követően a nevelő ólakat, üzemi utakat felsöprik.

#### Csapadékvíz-elvezetés

A pulykatelep területére, az épületekre és a burkolatra hulló csapadékvizek a telep körül és az épületek mellett kiépített nyílt földárókban kerülnek összegyűjtésre és elvezetésre.

A telephely csapadékvizeinek közvetlen befogadója a Csikorgó patak.

#### Monitoring rendszer

A telephelyen vízgazdálkodási engedély alapján 3 db talajvízfigyelő kút üzemel, melynek vízminőségét évente egy alkalommal akkreditált laboratóriumban vizsgálják.

A kutakban 2010 – 2015. években szennyezés nem jelentkezett.

A felszín alatti vizek minőségét érintő egyes tevékenységekkel összefüggően bejelentett és nyilvántartott objektumok: pulykatelep (KTJ: 100980621), szennyvízgyűjtő aknák (KTJ: 100756004, 101874301, 100755993), aggregátor gázolajtárolója (KTJ: 100756015).

#### Előírások

1. A telephelyen végzett tevékenység során a csapadékvíz nem szennyeződhet. Csak tiszta, szennyezetlen csapadékvizek szikkaszthatók, illetve vezethetők el. A területről elfolyó csapadékvíz minőségének meg kell felelnie a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 3. időszakos vízfolyás befogadóra előírt határértékeknek.
2. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális és technológiai szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása külön-külön a vízzáró vasbeton tároló aknában történhet. A telephelyen keletkező technológiai szennyvizek elszállítását engedéllyel rendelkező vállalkozó végezheti. A keletkező kommunális szennyvizek elszállítását a településen szennyvízszállításra közszolgálati szerződéssel rendelkező vállalkozó végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni és hatósági ellenőrzés alkalmával be kell mutatni.
3. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadégmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását. Az érintett területet fel kell takarítani.
4. A felszín alatti vizekre gyakorolt hatások ellenőrzésére a létesített 3 db figyelőkútból évente 1 alkalommal – vízszintészlelés mellett - pH, fajlagos vezető képesség, nitrit, nitrát, ammónium, KOI<sub>k</sub>, BOI<sub>5</sub> klorid, szulfát, foszfát, komponensek vonatkozásában akkreditált laboratóriumban vízminőség-vizsgálatot kell végezni. A vizsgálati eredmények értékeléssel együtt **a tárgyévet követő január 31-ig** a Hatóság felé meg kell küldeni.

**A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve** VAR/088/00292-3/2015. számú szakhatósági hozzájárulását az alábbi kikötésekkel adta meg:



1. A házi legyek ellen folyamatosan védekezni kell az állattartó épületekben.
2. Az állattartó telep létesítményeiben és területén a rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megelőzése érdekében évente két alkalommal, illetve szükség szerint rágcsálóirtást kell végeztetni.
3. A tevékenység során felhasznált veszélyes anyagok és keverékek biztonsági adatlapjait a helyszínen kell tartani.

A **Vas Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága** VAF/TALVO/180-2/2015. számon szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül megadta.

A **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Járási Földhivatala** 10037-2/2015. számon szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül megadta.

A **Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal** Sp/83-3/2015. számon szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül megadta, tekintettel arra, hogy a Sorkikápolna Cete-major 0133. hrsz-ú ingatlanon folyó tevékenységnek helyi környezetvédelmi és helyi természetvédelmi szempontból akadálya nincs, mivel az nem ellentétes Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testületének Sorkikápolna község Szabályozási tervének jóváhagyásáról, valamint Helyi Építési Szabályzatáról szóló 5/2006. (IX.1.) önkormányzati rendeletében, illetőleg a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 5. mellékletének 7. pontjában foglaltak előírásával.

## V.

Az engedély az I. - II. fejezetben kért paraméterekkel jellemezhető tevékenység esetén **2025. szeptember 30-ig érvényes** azzal a kikötéssel, hogy 5 évente - legközelebb 2020. március 30-ig - teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatot kell végezni az engedélyben foglalt követelményekre és előírásokra tekintettel.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII.25.) Kormányrendelet 20/A. § (6) bekezdésében foglalt követelményre tekintettel az engedély lejáratát megelőzően teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell Hatóságomhoz benyújtani úgy, hogy – a folyamatos jogszerű működés érdekében – **2025. október 1-től** ismételten jogerős engedéllyel rendelkezzen az üzemeltető.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást Hatóságunknak 15 napon belül be kell jelenteni.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást hatóságunknak 15 napon belül be kell jelenteni.

## VI.

A környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) 1. számú mellékletének III. pontja 7. főszáma és 10.1. alszáma alapján tárgyi eljárás igazgatási szolgáltatási díját 250.000,- Ft-ban állapítottam meg. Az engedélyes az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetében a Hatóságunk hirdetőtábláján 15 napra kifüggesztett hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (9700 Szombathely, Vörösmarty



u. 2.) benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 125.000,- Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében 1 %-a, azaz 2.500,- Ft.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00299523-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

### Indokolás

A Turkey Experts Kft. (9783 Tömörd, Ady út 10.) 2014. december 29-én a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőségre benyújtotta a Sorkikápolna Cete-Major 0133 hrsz. alatti pulykanevelő telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációját.

A kérelem és mellékleteinek hiányosságaira tekintettel 1369-1/6/2014. III. és 402-1/3/2015. számokon hiánypótlás elrendelésére került sor, melyeknek teljes körű teljesítése megtörtént.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (3) - (9) bekezdése alapján Hatóságom az eljárás megindításáról hirdetményt tett közzé az érintett önkormányzat területén, valamint Hatóságom honlapján és hirdetőtábláján. A hirdetményben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

A környezetvédelmi és természetvédelmi felügyelőségek 2015. március 31-ével beolvadással megszűntek a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 29. § (1) bekezdésében és a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 4. §-ában meghatározottak szerint.

A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség jogutódja a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 9. pontja alapján a Vas Megyei Kormányhivatal.

A tárgyi telephelyen nagy létszámú állattartó tevékenység (intenzív pulykanevelés) a 838/10/2004. számú határozattal kiadott, a 1028-1/12/2010. számú határozattal módosított és egységes szerkezetbe foglalt, valamint a 1678-1/5/2013. és a 1369-1/5/2014. számokon módosított egységes környezethasználati engedély alapján folytatható. Az egységes környezethasználati engedély 10 évre szól, s tekintettel arra, hogy a tevékenységet a környezethasználó tovább kívánja folytatni, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (6) bekezdésében foglaltakkal összhangban benyújtotta a tevékenység teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációját.

Hatóságom a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/1781-2/2015.ált. számú tájékoztatása alapján az eljárást felfüggesztette az új vízjogi üzemeltetési engedély jogerőre emelkedéséig, mely üzemeltetési engedély 36800/1342-8/2015/ált. számon kiadásra került és 2015. augusztus 3-án jogerőssé vált.

Az eljárásba bevont szakhatóságok állásfoglalásait határozatom rendelkező részébe foglaltam.

**A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** szakhatósági hozzájárulását az alábbiakkal indokolta. „A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (a továbbiakban: Felügyelőség) 402-1/4/2015. számú – 2015. február 24. napján érkezett – a megkeresésével a Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady E. u. 10., a továbbiakban: Kft.) Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz.



alatti telephelyére 1028-1/12/2010. számon kiadott, az 1678-1/5/2013., és az 1369-1/5/2014. számú határozatokkal módosított egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati eljárás lefolytatása tárgyában indult hatósági eljárásban a Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A Kft. a Felügyelőségre benyújtotta a környezetvédelmi felülvizsgálat tervdokumentációjának általános adatok, víz hulladék, talaj, élővilág fejezetekkel történő kiegészítését, melyet a Felügyelőség 402-1/7/2015. számú – 2015. március 10. napján érkezett – a megkeresésével a Hatóságnak megküldött.

A Felügyelőség honlapjára feltöltött dokumentációk és a Hatóság rendelkezésére álló iratelőzmények és tervdokumentációk alapján az alábbiakat állapítottam meg.

Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátási intézményeinek üzemeltetésére 10.992/2/1996. számon vízjogi üzemeltetési engedélyt kapott, amely többször módosításra került. A vízikönyvi okirattárban található előzmények áttanulmányozását követően megállapításra került, hogy a pulykatelep vízjogi üzemeltetési engedélye 2011. május 31-én lejárt.

A Kft. kérelmére a Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátási intézményeinek új vízjogi üzemeltetési engedély kiadása iránt indított eljárás a Hatóságon 36800/1342/2015/ált. szám alatt folyamatban volt.

A Kft. 2015. 01. 29-én benyújtott kérelmében Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátási intézményeinek üzemeltetésére 10.992/2/1996. számon kiadott és többször módosított vízjogi üzemeltetési engedély módosítását kérte az érvényességi idő meghosszabbítása vonatkozásában, illetve kérte a monitoring kutak tekintetében az évi egyszeri vizsgálati gyakoriság megállapítását.

Tekintettel arra, hogy a pulykatelep vízjogi üzemeltetési engedélye lejárt, új vízjogi üzemeltetési engedély kiadása vált szükségessé.

A Kft. engedélykérelméhez a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdésében foglaltak szerinti, külön jogszabályban meghatározott mellékleteket (pl. a jelenlegi állapotnak megfelelő, aktualizált tervdokumentációt) nem csatolt. Erre vonatkozóan a Hatóság 36800/1342-1/2015.ált. számú végzésében hiánypótlást rendelt el.

Az 1028-1/12/2010. számon egységes szerkezetben kiadott és módosított egységes környezethasználati engedély vízvédrelemre vonatkozó fejezetének aktualizálása vált szükségessé az időközben bekövetkezett jogszabályi változások és a telephely vízellátási intézményeiben bekövetkezett változások miatt. A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, módosított 2004. évi CXI. törvény (a továbbiakban: Ket.) 45/A. § (1) bekezdés d) pontjában foglaltaknak megfelelően tájékoztattam a Felügyelőséget, hogy a Hatóság részéről a megalapozott szakhatósági állásfoglalás csak a benyújtandó aktualizált tervdokumentáció elbírálását követően kiadott új vízjogi üzemeltetési engedély jogerőre emelkedése után adható meg.

A Kft., mint engedélyes részére a Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátási intézményeinek (vízellátás, szennyvízelvezetés, csapadékvíz-elvezetés és monitoring rendszer) üzemeltetésére 36800/1342-8/2015/ált. számon a vízjogi üzemeltetési engedély kiadásra került és jogerőssé vált.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet) 28. § (3) bekezdése, illetve 5. mellékletében foglalt II. táblázat 3. sora alapján a felülvizsgálati eljárásban a vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A Felügyelőség honlapjára feltöltött – Hamberger Ede okl. vegyész, környezetvédelmi szakmérnök, Hambergerné Kocsis Anna okl. vegyész, környezetvédelmi analitikai szakmérnök által készített (Levegőtisztaság-védelmi és környezeti zajkibocsátás részeket tartalmazó Környezetvédelmi felülvizsgálati szakvélemény), valamint Csapó Csaba okl. bányamérnök, környezetvédelmi szakmérnök, Mesterházy Attila okl. környezetgazdálkodási agrármérnök, vadgazda mérnök és Kovács István okl. bányamérnök, környezetvédelmi szakmérnök által készített (Általános adatok, víz hulladék, talaj, élővilág



fejezeteket tartalmazó Környezetvédelmi felülvizsgálat szakvélemény) – dokumentációk, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezésről szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/B. § alapján készített alapállapot jelentés, illetve a Hatóság rendelkezésére álló iratelőzmények és tervdokumentációk alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz. alatti telephelyen mélyalmos tartástechnológiával pulykaneveléssel foglalkoznak.

A telephelyen 6 db nagyméretű istállóépület található. Az ólak alapterülete épületenként 1.850 m<sup>2</sup>, azaz összesen 11.100 m<sup>2</sup>-es terület áll rendelkezésre az állattartásra.

Az ólak megfelelő előkészítése során az istállókba megfelelő számú napos pulykát telepítenek. A feltöltés időben eltolva történik, így a művelet több napot vesz igénybe. A telepítés során naponta 20.600 db csibe helyezhető el. Az egyidejűleg telepített állatlétszám 61.800 db.

A teljes állomány betelepítése 3 napot vesz igénybe.

A Kft. a telephelyen napos pulykákat telepít és az állatokat a vágási súly eléréséig neveli, vagyis a telepen végignevelés folyik, ami évenkénti 2 nevelési ciklust jelent.

A napos baromfi betelepítése puhafa forgáccsal felhintett ólba történik, elkülönítve a tojó és a kakas. Az első időben ún. naposfogadó gyűrűben tartják az állatokat, majd 6 – 7 hetes korban az állomány fele utónevelő partnerhez kerül kitelepítésre. Az utónevelés ekkor kezdődik.

Az ólat drótfonattal választják ketté, egyik felébe jérce, a másik felébe kakas kerül telepítésre.

A jércék utónevelése 15 – 17 hetes korig tart, majd a kakasokat az egész ólban neveik tovább 20 – 23 hetes korig.

Az állatok elszállítását követően a két turnus között 2 -3 hét üres állást biztosítanak, ekkor történik a takarítás, fertőtlenítés és az ólban lévő berendezések karbantartása.

A villamos energia kimaradás esetére telepített aggregátor üzemanyag szükségletét fedett, drótfonatos hálózattal ellátott tároló helyeken 2 db 200 l-es gázolajhordóban tárolják.

A Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő telep vízellátása, szennyvízelvezetése és csapadékvíz-elvezetése 36800/1342-8/2015.ált. számon, 2035. december 1-ig érvényes vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A tárgyi terület nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, vagy nagyvízi medrét, a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nem gyakorol hatást.

A telephely 1028-1/12/2010 sz. alatt egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, illetve a telephelyen a 36800/1342-8/2015.ált. sz. vízjogi üzemeltetési engedély alapján 3 db talajvízfigyelő kút üzemel, ezek vízből ammónium, nitrát, nitrát évi egyszeri vizsgálata történik. A kutakban 2010-2015. években szennyezés nem jelentkezett.

Az alapállapot jelentés készítéséhez az üzem területén feltárás nem készült.

Sorkikápolna közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül.

A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006 (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdés d) pontja alapján a pulykatelep területe nitrátérzékeny terület.

A rendelkezésemre álló iratok, a megkeresés és a mellékleteként benyújtott felülvizsgálati dokumentációk érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozást figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1), (3) és (6) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

A Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése, illetve 5. mellékletében foglalt II. táblázat 3. sora



állapítja meg."

**A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály** állásfoglalását az alábbiakkal indokolta meg.

„A Nyugat-Dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében – a 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (1) bekezdése alapján megkereste hatóságunkat a Turkey Experts Kft. (székhely: 9738 Tömörd, Ady E. u. 10.) által benyújtott, Sorkikápolna Cete - major 0133. hrsz. alatti pulykanevelő telepének egységes környezethasználatára vonatkozó engedélye ügyében.

A benyújtott dokumentációt a környezet- és település-egészségügyi szakkérdésekre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára és a lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, továbbá a levegő higiénés követelmények teljesülésére kiterjedően vizsgáltam.

Az állattartó telep istállója a legközelebbi lakóháztól (Sorkikápolna) kb. 3 km távolságra vannak. A nevelőtelep üzemeltetését jelenleg a Turkey Experts Kft. végzi, bérleti formában. Mivel a Kft. részére kiadott környezethasználati engedély érvényességi ideje rövidesen lejár, ezért az elmúlt 5 éves időszakról környezetvédelmi felülvizsgálatot készített, és új engedély iránt adta be kérelmét. A Turkey Experts Kft. napospulykákat telepít és az állatokat a vágási súly eléréséig nevelik, vagyis a telephelyen végignevelés történik. Az egyidejű telepített létszám átlagosan 61800 állat. A sorkikápolnai telephely istállóiban belső keverőventilátorokkal kiegészített tetőszellőző rendszer működik. A 31 db ventilátor automata és kézi üzemmódban egyaránt működtethető. A telephelyen hat nagyméretű istállóépület található. A nevelési időszak végén a kiürült istállókból kitermelik az almos trágyát és elszállítják. Az irat kiter arra is, hogy a telephelyen folyó tevékenységből eredő bűz kibocsátásokkal kapcsolatban lakossági panaszbejelentés nem történt. A dokumentáció utal arra, hogy a telephelyen folyó tevékenység levegőtisztaság – védelmi és környezeti zajkibocsátás szempontjából megfelel az elérhető legjobb technika feltételeinek. A telephelyen a vízbeszerzés a Sorkikápolna – I. kat.sz. 103 m-es saját kútból történik, a telepen lévő ásott kút tartalékként funkcionál. A dolgozók ivóvíz ellátása szódás ballonnal megoldott. A takarításkor keletkező szennyvíz gyűjtésére 2 db 20 m<sup>3</sup> űrtartalmú zárt gyűjtő áll rendelkezésre, míg a szociális szennyvizet és a veszélyes hulladék konténer tárolóterére hulló csapadékot 2,5 m<sup>3</sup> -es akna gyűjti. A szennyvizet Szabó Norbert egyéni vállalkozó szállítja a VASIVÍZ Zrt. szombathelyi szennyvíz telepére. A telephelyen 3 db talajvíz megfigyelő kutat létesítettek, melyek vízminőségét évente két alkalommal akkreditált laborban vizsgáltatnak, a vizsgált komponensek határérték alatti mértékben kimutathatók.

A vizsgált telephelytől 6 – 7 km távolságban helyezkednek el a Szombathelyi területi Vízműnek a Balogunyom település közüzemi vízmű kútjai. Az állattartási technológia a felszíni vizeket nem veszélyezteti.

A dokumentáció nem utal viszont a rágcshalóirtás gyakoriságára, ezért a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3) NM rendelet 39. §-ában elrendelt 4. számú mellékletének 7. pontjában rögzítettek szerint kikötést fogalmaztam meg, továbbá a hivatkozott melléklet 3. pontja rendelkezik a házi legyek elleni védekezésről is.

Az írásos anyag továbbá nem foglalkozik a tevékenység során felhasznált veszélyes anyagok és keverékek biztonsági adatlapjaival, holott a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 28. § (3) bekezdése kimondja, hogy a veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel foglalkozásszerűen végzett tevékenység a felhasznált anyag vagy keverék adatait tartalmazó biztonsági adatlap, egyéb tevékenység a használati utasítás birtokában kezdhető meg.

A Nyugat-Dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség a 402-1/7/2015.I. számon, 2015. 03.10-én újból megkereste hatóságomat a környezetvédelmi felülvizsgálat tervdokumentációja ügyében, melyben kiegészítésre kerültek a víz, hulladék, talaj és élővilág fejezetekkel.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól



szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (1) bekezdése alapján adtam meg.

A szakhatósági eljárás során felmerült költség az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 1. számú melléklet XI/16. pontja - a környezeti hatásvizsgálati eljárásban szakhatósági közreműködés - alapján kell megállapítani, mely jelen esetben 29.700.-Ft.

Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslati lehetőségről.

Hatóságom hatáskörét „a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló” 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (1) bekezdése, valamint a 5. melléklete állapítja meg.

Illetékességem az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Kormányrendelet 4. § (2) bekezdésén alapul. ”

**A Vas Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága** állásfoglalását az alábbiakkal indokolta meg.

„A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (Felügyelőség) 2015. február 13-án érkezett 402-1/4/2015. számú megkeresésében Igazgatóságunk szakhatósági állásfoglalását kérte a Turkey Experts Kft. Sorkikápolna Cete-major 0133 hrsz. alatti pulykanevelő telepének egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában.

A megkereséshez mellékeltek a Hamberger Környezetvédelmi Iroda (8900 Zalaegerszeg, Patkó u. 3/2.) (Tervező) által 2014. november 27-i keltezéssel készített E 671 KvF/2014. számú környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt.

A Felügyelőség 2015. március 16-án érkezett 402-1/7/2015.I. számú levelében ismételt megkereste Igazgatóságunkat a felülvizsgálati dokumentáció Tervező által készített kiegészítő munkarészeivel. (Környezetvédelmi felülvizsgálat – Általános adatok, víz, hulladék, talaj, élővilág fejezetek).

A benyújtott dokumentáció tartalma alapján megállapítottam, hogy a pulykanevelő telepen folytatott tevékenység a teleppel érintkező termőföldek talaját, talajvizének minőségét nem veszélyezteti.

Nyilvántartásunk szerint a Turkey Expert Kft. a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 10. § (2) bekezdésében előírt adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett.

Az adatszolgáltatás alapján megállapítottam, hogy az engedélyes az ólakban keletkezett trágya teljes mennyiségét a telephely közelében gazdálkodó földhasználóknak adja át mezőgazdasági hasznosításra.

A szakhatósági állásfoglalást a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (1) bekezdése (5. melléklet 8. pont) alapján, a fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdése által biztosított jogkörben, a 2. § (1) bekezdésében, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalokról szóló 288/2010. (XII. 21.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdésében meghatározott illetékesség alapján eljárva adtam meg.

A fellebbezési jog feltételeire vonatkozó tájékoztatás a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (9) bekezdésén alapul.

Az ügyfél jelen eljárásban a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 1. sz. melléklet 12.9.6. pontja szerinti 50.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.”

**A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Járási Földhivatala** állásfoglalását az alábbiakkal indokolta meg.



„A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. megkereste a Szombathelyi Járási Hivatal Járási Földhivatalát, hogy - a Turkey Experts Kft. Sorkikápolna Cete major 0133 hrsz. alatti pulykanevelő telepének egységes környezethasználati engedélyezési eljárása tárgyú eljárásához földvédelmi szakhatósági állásfoglalását adja meg. Kérelmező az eljárási díjat megfizette.

A fentiek alapján megállapítottam, hogy a Járási Földhivatal a - Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség - eljárásával kapcsolatban földvédelmi hatáskörrel rendelkezik, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 33. § (8) bekezdésében foglaltak értelmében a szakhatósági hozzájárulást megadtam.

A megkereséshez rendelkezésre bocsátott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy az eljárással érintett ingatlan körül termőföldek is találhatóak – időleges vagy végleges más célú hasznosítást vonatkozásukban nem jeleztek-. A helyszíni szemle és a rendelkezésemre álló dokumentumokból megállapítottam, hogy az ingatlan nyilvántartási és a természetbeni állapotok egyezők.

A Földhivatal hatásköre Tfv. 7. § (1) bekezdése, valamint a földhivatalok, valamint a Földmérési és Távérzékelési Intézet feladatairól, illetékességi területéről, továbbá egyes földhivatali eljárások részletes szabályairól szóló 373/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdése.

A fellebbezési jogot a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki.”

**A Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal** állásfoglalását az alábbiakkal indokolta meg.

„A Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady u. 10.) által előterjesztett kérelem alapján a Sorkikápolna Cete major 0133 hrsz. ingatlanon lévő pulykanevelő telepének egységes környezethasználati engedélyezése tárgyában indult eljárásban a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség szakhatósági állásfoglalást kért hatóságomtól.

A <http://nydtktf.zoldhatosag.hu> honlapon a kérelmet és mellékleteit megvizsgálva megállapítottam, hogy a dokumentáció megfelel a Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testületének Sorkikápolna község Szabályozási tervének jóváhagyásáról, valamint Helyi Építési Szabályzatáról szóló 5/2006. (IX.1.) önkormányzati rendelet előírásainak. A Sorkikápolna Cete-major 0133. hrsz-ú ingatlanon folyó tevékenységnek helyi környezetvédelmi és helyi természetvédelmi szempontból akadálya nincs.

A Szabályozási terv az eljárással érintett területet „Gip” jelű „Jelentős mértékű zavaró hatású ipari terület” területfelhasználási egységbe sorolja. Az önkormányzati rendelet 29-30. §-ai szabályozzák a természetvédelem és a környezetvédelem helyi előírásait, amely rendelkezések visszautalnak a felsőbb szintű jogszabályban írt hatósági megfelelésre és kötelezettségek teljesítésére.

A fentiekre tekintettel a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44. § (1) bekezdése alapján –tekintettel a 44. § (6) bekezdésére - a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésem a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44-45/A. §-ában, valamint Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testületének Sorkikápolna község Szabályozási tervének jóváhagyásáról, valamint Helyi Építési Szabályzatáról szóló 5/2006. (IX.1.) önkormányzati rendelet 29-30. §-aiban foglalt előírásokon alapul.

Hatáskörömet a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (1) bekezdése és 5. mellékletének 7. pontja, illetékességemet a Ket. 21. § (1) bekezdés b) pontja állapította meg.

A végzés tartalmi követelményeit a Ket. 72. § (1) bekezdése szabályozza.

A fellebbezést a Ket. 98. § (2)-(3) bekezdései zárják ki.”

**A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya** VA-06D/EOH/427-2/2015. számon szakhatósági eljárást megszüntette. Döntését az alábbiakkal indokolta.

„A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség a Turkey Experts Kft. Sorkikápolna, Cete-major 0133 hrsz. alatti pulykanevelő telepének egységes környezethasználati engedélyezési eljárása tárgyában 2015. február 23-án szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében



megkereste hivatalomat.

A tervezett tárgyi beruházás hatóságom jelenlegi adatai szerint kulturális örökségi elemeket nem érint, így – a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 393/2012. (XII. 20.) Korm. rendelet Korm. rendelet 2. § (1) a) pontjára és 13. § (1) bekezdésére tekintettel – nincs hatásköröm szakhatósági állásfoglalást kiadni, és a további hatósági eljárásokban nem veszünk részt.

Döntésem a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 45/A. § (3) bekezdésén alapul.

Állásfoglalásomat a Ket. 44. § (6) bekezdésére és 71. § (1) bekezdésére figyelemmel végzés formájában hoztam meg.

A jogorvoslati utat a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján állapítottam meg."

A teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban, az alapállapot jelentésben foglaltak, valamint az eljárásba bevont szakhatósági állásfoglalások és szakvélemények figyelembe vételével a rendelkező részben foglalt feltételek előírásával az engedély kiadásáról döntöttem az alábbiak figyelembevételével:

#### Földtani közeg védelme

A havária eseményekre vonatkozó előírást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően írtam elő.

A 4.-6. számú feltételt a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában és 10. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § -ában és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően tettem.

**Felhívom az engedélyes figyelmét**, hogy a keletkező almos trágya elhelyezése során be kell tartani a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendeletben foglaltakat.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/B §-ában előírt, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 13. melléklete szerinti alapállapot felmérést az engedélyes benyújtotta.

Az állattartó telep üzemszerű működése, a zárt korszerű technológia - az előírások betartása mellett - nem veszélyeztet a földtani közeget.

#### Levegőtisztaság-védelem

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 26. § (3) bekezdése alapján, az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a Hatóság az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét, továbbá megállapítja a diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 26. § (2) bekezdése alapján a diffúz forrás üzemeltetője a diffúz forrás környezete és az ingatlan tisztántartásáról gondoskodik.

A tevékenység bűzkibocsátására vonatkozóan a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 30. § (1) bekezdésében foglaltak az irányadók, tekintettel arra, hogy a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 4. §-a alapján tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.



Az éves adatszolgáltatásra vonatkozóan a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 31. § (2) bekezdése alapján előírást tettem.

#### Zaj- és rezgésvédelem

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő létesítmény nem található, ezért zajkibocsátási határérték megállapítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdés a) pontja alapján nem indokolt.

#### Természetvédelem

A tárgyi pulykanevelő tevékenységgel érintett **Sorkikápolna, Cete major 0133** hrsz-ú „kivett major” művelési ágú ingatlan és a környező területek nem állnak országos jelentőségű, vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. A területen 1997. óta baromfi nevelés folyik. A baromfitelep - 6 db baromfi ól - mezőgazdasági hasznosítású területek között helyezkedik el.

A tevékenység zárt rendszerű állattartást jelent, amely a már eleve antropogén hatásokkal terhelt élőhelyre további kedvezőtlen hatást nem gyakorol.

Az alkalmazott technológia szerint trágyatárolás nincs, mivel a trágya elszállításra kerül. A szennyvíz gyűjtőből szintén elszállításra kerül. A közeli patak szennyeződése nem fordulhat elő a nagy távolság miatt és a technológiai fegyelem betartása esetén.

A felülvizsgálati dokumentáció élővilág védelmi fejezetét Mesterházy Attila természetvédelmi szakértő (SZ-00-60/2012.) készítette.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 8. § (1) bekezdése, 9. § (1) bekezdése, 17. § (1) bekezdése, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Kormányrendelet 4.§ (1) bekezdése alapján a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció táj-, természetvédelmi szempontból elfogadható.

#### Hulladékgazdálkodás

A tevékenység során keletkező hulladékok gyűjtéséről és hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásainak megfelelően gondoskodnak.

A fentiek alapján határozatomat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (6) bekezdése, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 2. számú mellékletben foglaltakat figyelembe véve hoztam meg.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (1) bekezdése alapján az érvényességi időt 10 évben állapítottam meg.

A határozatomról szóló hirdetmény a Ket. 80. § (3) és (4) bekezdései alapján Sorkikápolna Község Önkormányzata részére közzététel céljából megküldésre, valamint Hatóságunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktf.zoldhatosag.hu>) – közzétételre került.

Az engedélyezési ügyben az adott ügyfajta a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdése alapján 2 hónap az irányadó ügyintézési határidő.

Az ügyintézési határidőbe nem számítanak bele a Ket. 33. § (3) bekezdésében meghatározott időtartamok.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdés, a jogorvoslati határidőt a 99. § (1) bekezdés biztosítja.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségét és annak mértékét a KvVM rendelet 2. § (4) - (5) és (7) bekezdései alapján írtam elő.

A Vas Megyei Kormányhivatal hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) c) pontján és 13. § (1) c) pontján; illetékessége a 8. § (1) bekezdésén, valamint a 2. sz. melléklet 3. pontján alapul.

**A határozatot kapiák:**

1. Turkey Experts Kft., 9783 Tömörd, Ady út 10.
2. Hamberger Környezetvédelmi Iroda, 8900 Zalaegerszeg, Patkó u. 3/2.
3. Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, 9700 Szombathely, Sugár u. 9.
4. Vas Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Főosztály, 9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.
5. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Földhivatali Osztály 9700 Szombathely, Széll K. u. 31-33.
6. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, 9700 Szombathely, Bejczy u. 1-3.
7. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, 9700 Szombathely, Ady tér 1.
8. Sorkikápolna Község Polgármesteri Hivatal, 9774 Sorkikápolna, Alkotmány u. 1.
9. Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal, 9771 Balogunyom, Rákóczi F. u. 3.

Szombathely, 2015. szeptember 25.

**Harangozó Bertalan kormány megbízott  
névében és megbízásából:**

*Bencsics Attila*

**Bencsics Attila  
főosztályvezető**







**Szám:** 36800/1342-8/2015/ált.

**Tárgy:** Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő  
telep vízellátási intézkedéseinek vízjogi üzemeltetési en-  
gedélye

**Ügyintézők:** dr. Juhász Boglárka  
Pálfiné Jébert Tünde

**Vízikönyvi szám:** Sorok-Perint/Csikorgó ér/476.

## H A T Á R O Z A T

1./ A **Turkey Experts Kft.** (9738 Tömörd, Ady E. u. 10.; a továbbiakban: Engedélyes) részé-  
re az általa összeállított tervdokumentáció alapján, a Sorkikápolna, Cete major pulykanevelő  
telep vízellátási intézkedéseinek üzemeltetésére

### vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok.

### 2./ Létesült:

**A vízellátási intézkedések helye:** Sorkikápolna, Cete major 0133 hrsz.  
(Vas megye)

### 1.) Vízellátás

A major vízellátása az ingatlanon létesült mélyfúrású rétegvezes kútból történik.  
A telepen lévő ásott kút használaton kívül, lezárt állapotban van.

**A telep vízhasználatai:**

- baromfiutató vízigénye
- nevelő ólak felmosó vize (turnusváltáskor)
- szociális épület vízellátása
- oltóvíz párolgási veszteségének pótlása.

A telep szükséges oltóvíz mennyiségét ( $216 \text{ m}^3$ ) a területen lévő 1 db  $250 \text{ m}^3$ -es tűzi víztároló  
medence biztosítja.

A dolgozók ivóvíz szükségletét szikvizes ballonból biztosítják.

### Vízigények

Napi átlag:	$43 \text{ m}^3/\text{d}$
Napi csúcs:	$43 \text{ m}^3/\text{d}$

Ügyfelfogadás és ügyintézői telefonos ügyfelfogadás:

9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. Tel: 94/506-700

Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00



Aug havi:	1.290 m <sup>3</sup> /aug. hó
Éves összes:	14.400 m <sup>3</sup> /év

A vízkészletjárulék szempontjából mértékadó évi összes vízmennyiség 14.400 m<sup>3</sup>/év az alábbiak szerinti bontásban az alapjárulékot módosító tényezőkre tekintettel:

#### Felszín alatti vízkivétel

Vízkivétel hely megnevezése (kút): K-1. kútkataszteri számú mélyfúrású kút

Mérségre mért	kategóriára rétegvíz	minőségre II.o.	vízhasználat jellegére gazdasági célú, állattartás
------------------	-------------------------	--------------------	---

tekintettel kitermelhető vízmennyiség : 14.400 m<sup>3</sup>/év.

### **Vízbeszerzés**

#### Mélyfúrású kút adatai:

Kataszteri szám: K-1

Kút helye: Sorkikápolna Cete-major, 0133 hrsz-ú ingatlan,

EOV koordináták: X= 199 318,89

Y= 471 490,52

Z= 189,2 mBf

Vízadó réteg: felső pannon apró-középszemcsés homok

#### A kút műszaki kiképzése:

Talpmélység: 103,0 m

Csőperem: 188,54 mBf

Csővezés: 0,0 - 20,0 m NÁ 324/310 mm acél

0,0 - 81,75 m NÁ 219/205 mm acél

Termelőcső: 0,0 - 103,0 m NÁ 140/128 mm KM-PVC

Szűrőzés: 89,0 - 97,0 m réselt szűrő

#### Vízszolgáltatási adatok (2015. 03. 27-i kútmérési jegyzőkönyv alapján):

Nyugalmi vízszint: -6,62 m 182,58 mBf

Max. hozam: 320 l/perc -22,65 m üzemi vízszinten

Kitermelhető hozam: 185 l/perc -10,0 m

#### Vízminőség (2014. 12. 09-i vízvizsgálati jegyzőkönyv alapján):

Fe: <0,01 mg/l

Mn: <0,04 mg/l

Nitrát: <1,00 mg/l

Metán: 0,0 NI/m<sup>3</sup> gázfokozat: "A"

#### Vízkivétel:

A vízkitermelés búvárszivattyúval történik.

Beépített szivattyú főbb adata: Q=240 l/p, H= 35 m.

#### A kútfejhez csatlakozó szerelvények:

- nyomásmérő óra
- vízmintavételi csap
- vízmérő óra
- visszacsapó szelep
- elzáró szelep

A kútfejhez csatlakozó szerelvények a kút fölé épített kút aknában kerültek elhelyezésre.

#### Ásott kút adatai:

A telephelyen meglévő ásott kút tartalék kútként megmaradt.

Vízigény: 0 m<sup>3</sup>/év

#### Az ásott kút műszaki kiképzése:

Talpmélység: 5,0 m  
Csövezés: 0,0 - 5,0 m NÁ 100 mm vasbeton kútgyűrű  
Szűrőzés: fenékebeömlésű

#### Ásott kút vízszolgáltatási adatok:

Nyugalmi vízszint: -3,8 m

#### **Vízellátó hálózat**

A mélyfúrású kútba elhelyezett búvárszivattyú a kitermelt vizet 146 m hosszú, NA 90 KM-PVC vízvezetéken juttatja el a nevelő ólakhoz és a szociális épülethez.

A vízvezeték hálózatra – a vízházban – 1 db 500 l-es zárt tágulási tartály került beépítésre.

## **2.) Szennyvízelhelyezés**

A major területén szociális és az ólak mosatásából technológiai jellegű szennyvíz keletkezik.

#### Kommunális szennyvíz:

Keletkező szennyvízmennyiségek: 18 m<sup>3</sup>/év

A kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a szociális épület mellett lévő 15 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőben történik.

A kommunális szennyvíz elszállítása szükség szerint történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

#### Az ólak mosatásából származó technológiai szennyvíz:

Keletkező szennyvízmennyiségek: 90 m<sup>3</sup>/év

A technológiai szennyvíz elvezetése 160 m hosszú, NA 200 KG-PVC csövön keresztül történik gravitációs úton az ólak között elhelyezett 2 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe.

A technológiai szennyvíz elszállítása az ólak mosatása után történik a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

## **3.) Csapadékvíz-elvezetés**

A pulykatelep területére, az épületekre és a burkolatra hulló csapadékvizek a telep körül és az



épületek mellett kiépített nyílt földárókban kerülnek összegyűjtésre és elvezetésre.  
A telephely csapadékvizeinek közvetlen befogadója a Csikorgó patak.

A meglévő nyílt árkok:

CS-1-0-0 jelű árók:

0+000 – 0+300 fm hosszban: 1,00 m-es fenékszélességgel és 1:1,5 részűhajlással  
0+300 – 0+908 fm hosszban: 0,60 m-es fenékszélességgel és 1:1,5 részűhajlással

CS-1-1-0 jelű árók:

0+000 – 0+200 fm hosszban: 0,60 m-es fenékszélességgel és 1:1,5 részűhajlással  
0+200 – 0+601 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-1-1 jelű árók:

0+000 – 0+032 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-1-2 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-1-3 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-1-4 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-2-0 jelű árók:

0+000 – 0+312 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-2-1 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-2-2 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

CS-1-2-3 jelű árók:

0+000 – 0+089 fm hosszban: 0,40 m-es fenékszélességgel és 1:1 részűhajlással

**4.) Monitoring rendszer**

Üzemeltetés célja: az állattartó telep talajvízre gyakorolt hatásának ellenőrzése.

A kutakkal szemben támasztott vízigény: 0 m<sup>3</sup>/év.

Kút neve	EOV X	EOV Y	terepszint (mBf)
1. sz. figyelőkút	199 166	471 405	188,850
2. sz. figyelőkút	199 278	471 486	189,310
3. sz. figyelőkút	199 282	471 367	189,608



### 1. számú figyelőkút

A kútfej acél védőcsővel, betongallérral, lakattal zárható módon készült.

betongallér (mBf)	188,905
csőperem (mBf)	189,628
Talpmélység:	7,5 m
Csővezés:	160/148 mm acél +0,8-0,7 m 125/119 mm KGPVC +0,3-7,5 m
Szűrőzés:	125/119 mm KGPVC -4,5-7,0 m
Nyugalmi vízszint:	-3,14 m (tereptől)

### 2. számú figyelőkút

A kútfej acél védőcsővel, betongallérral, lakattal zárható módon készült.

betongallér (mBf)	189,372
csőperem (mBf)	190,119
Talpmélység:	7,5 m
Csővezés:	160/148 mm acél +0,8-0,7 m 125/119 mm KGPVC +0,3-7,5 m
Szűrőzés:	125/119 mm KGPVC -4,5-7,0 m
Nyugalmi vízszint:	-3,1 m (tereptől)

### 3. számú figyelőkút (áramlási háttér)

A kútfej acél védőcsővel, betongallérral, lakattal zárható módon készült.

betongallér (mBf)	189,706
csőperem (mBf)	190,443
Talpmélység:	7,5 m
Csővezés:	160/148 mm acél +0,8-0,7 m 125/119 mm KGPVC +0,3-7,5 m
Szűrőzés:	125/119 mm KGPVC -4,5-7,0 m
Nyugalmi vízszint:	-3,1 m (tereptől)

**Felügyeleti kategória: IV.**

**3./ E vízjogi üzemeltetési engedély 2035. december 31. napjáig hatályos.** Az engedély hatályának meghosszabbítása - előbbi időpont lejártá előtt - a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendeletben [a továbbiakban: 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet] előírt mellékletek) csatolásával kérhető.

#### 4./ Előírások:

1. A tulajdonos vagy az üzemeltető személyében bekövetkezett változást Engedélyes köteles 30 napon belül bejelenteni a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz (a továbbiakban: Hatóság), és kérni a vízjogi üzemeltetési engedély módosítását.
2. Az engedélyezett tevékenység csak a vízjogi üzemeltetési engedély érvényességi ideje alatt végezhető.
3. A fenntartási munkákat az 1-4. pontokban, az engedélyezési tervdokumentációban és az üzemeltetési szabályzatban meghatározottak szerint kell végezni, úgy, hogy az engedélye-



zett létesítmények a rendeltetésük mindenkor megfeleljenek

4. Az engedélyezett létesítményekben minden jelentős változást az engedélyező hatóságnak be kell jelenteni és még a kivitelezés megkezdése előtt előzetesen vízjogi létesítési engedélyt kell kérni. Az elvégzett módosítások, átépítések után a -18/1996. (VI. 13.) KHVM rendeletben és mellékletében meghatározottak szerint összeállított - megvalósulási tervek egyidejű csatolásával az üzemeltetési engedély módosítását kell kérni.
5. A vízjogi üzemeltetési engedélyt a mellékletét képező engedélyezési (fenntartási) tervdokumentációval együtt meg kell őrizni és azt az ellenőrzésre jogosult hatóságnak fel kell mutatni.
6. Gondoskodni kell a kutak környezetének tiszta, rendezett állapotban való tartásáról.
7. A vízmérő óra állását rendszeresen havonta, a hónap első munkanapján le kell olvasni, és a leolvasott értékeket a helyszínen tartott mérési naplóban kell dokumentálni. A vízmérő meghibásodását vagy a vízmérő cseréjét a vízhasználónak a vízügyi hatóság felé nyolc napon belül be kell jelentenie, megadva az új vízmérő típusát, gyári számát, hitelesítési dátumát, alapállását, továbbá a víztermelő létesítmény vízikönyvi számát.
8. A vízmérő órát ötévente hitelesíteni kell, a mérési bizonylatokat a mérési naplóhoz csatolni kell.
9. Az I. fejezetben rögzített vízigény a rendelkezésre álló szabad vízkészletből lekötésre került, ezért ezen vízmennyiség után a mindenkorai rendelkezéseknek megfelelően vízkészletjárulékot kell fizetni.

Az I. fejezetben engedélyezett vízmennyiség figyelembe vételével a vízkészletjárulékkal kapcsolatos bejelentési, bevallási, befizetési kötelezettségnek eleget kell tenni. A bevalláshoz szükséges adatlapok a <http://vas.katasztrofavedelem.hu/vizkeszletjarulek>-bevalláshoz-szükséges-adatlapok honlapról letölthetők.
10. A kút gázvizsgálatát ötévente el kell végezni, a vizsgálati eredményeket a mérési naplóhoz kell csatolni
11. A telep területén végzett tevékenység során a csapadékvizek, felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek.
12. A területről elfolyó csapadékvíz minőségének meg kell felelnie a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 3. időszakos vízfolyás befogadóra előírt határértékeknek.
13. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális és technológiai szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása külön-külön a vízzáró vasbeton tároló aknában történhet. A telep helyen keletkező technológiai szennyvizek elszállítását engedéllyel rendelkező vállalkozó végezheti. A keletkező kommunális szennyvizek elszállítását a településen szennyvízszállításra közszolgálati szerződéssel rendelkező vállalkozó végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni és hatósági ellenőrzés alkalmával be kell mutatni.
14. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadékmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását. Az érintett területet fel kell takarítani.
15. A figyelőkutakból évente vízminőség-vizsgálat végzendő pH, fajlagos vezető képesség, nitrit, nitrát, ammónium,  $\text{KOl}_k$ ,  $\text{BOI}_5$  klorid, szulfát, foszfát, komponensek tekintetében. A vizsgálati eredmények értékeléssel együtt **a tárgyévet követő január 31-ig** a Hatóság felé meg kell küldeni.



**4.1./ A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete (Szombathely) VA-06R/091/01822-2/2015. számon szakhatósági állásfoglalását az alábbi kikötésekkel adta meg:**

1. A kút 10 m-es belső védőövezetén a terepfelszínt úgy kell kialakítani, hogy ott csapadékvízből visszamaradó pangó vizek ne keletkezhessenek, lehetőleg összefüggő fűvesített területet kell létesíteni, ahol trágyázás (szerves és műtrágyázás), valamint növényvédő szerek használata tilos.
2. A védőövezetet az üzemelés során rendben kell tartani, ott szennyező anyagot elhelyezni tilos.
3. Az üzemeltető köteles gondoskodni arról, hogy az ivóvíz minőségét ivóvízvizsgálatra akkreditált laboratórium az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 2. számú mellékletben meghatározottak alapján az illetékes hatóság által évente határozatban jóváhagyott vizsgálati program szerint ellenőrizze.
4. A zárt szennyvízgyűjtőkből a települési folyékony hulladék kitermelése és elszállítása kizárólag erre a célra engedélyezett, zárt rendszerű, gépi üzemeltetésű, csepegés és szóródásmentes, bűz- és szaghatást kizáró célgéppel végezhető.

**A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (Szombathely) VAV/KTF/1045-2/2015. számon szakhatósági állásfoglalását kikötés nélkül megadta.**

**A Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal (Balogunyom) Sp/291-2/2015. számon szakhatósági állásfoglalását kikötés nélkül megadta.**

A fenti előírások határidőre történő önkéntes teljesítésének elmaradása esetén *a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 134. §-ában és 61. §-ában foglaltak alkalmazásának van helye.

Aki jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírást megszeg, a jogsértő magatartás súlyához igazodó vízgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke **200.800,- Ft, melyet Engedélyes megfizetett.**

E döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatósághoz (9700 Szombathely, Ady tér 1.) négy példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjköteles, a díj mértéke az alapeljárás díjának 50 %-a, azaz 100.400,-Ft.

A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására a megfelelő technikai háttér hiánya miatt nincs lehetőség.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00283700-000000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.



A fellebbezési eljárási díj megfizetésekor kérem, hivatkozzon a fellebbezett döntés iktató-számára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint kérem feltüntetni a befizető nevét és címét.

## INDOKOLÁS

Az Engedélyes e határozat 2./ pontjában leírt vízilétesítmények üzemeltetésének engedélyezését kérte 2015. január 29-én érkezett beadványában, a hiánypótlási felhívásunkra mellékelten benyújtott tervdokumentációk alapján.

A vízilétesítmények 10.992/2/1996. számon vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeztek, amely többször módosításra került. Az engedély érvényességi ideje 2011. május 31-én lejárt, ezért a vízjogi üzemeltetési engedély újbóli kiadása vált szükségessé.

A kérelmet és mellékleteit a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet (a továbbiakban: 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet) előírásai szerint ellenőriztem és megállapítottam, hogy a beadvány tartalmazza:

- Engedélyes, üzemeltető megnevezését, címét; a jelenlegi állapotot tükröző tervdokumentáció 1 példányát;
- az engedélyes alapító okirata;
- az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló bizonylatot;
- műszaki leírást.

benyújtásával került sor.

A tervdokumentációt megküldtem az alábbi hatóság, mint szakhatóság részére:

**A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete (Szombathely)** VA-06R/091/01822-2/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt kikötésekkel hozzájárult az engedély kiadásához.

Döntését az alábbiakkal indokolta:

*„A TURKEY EXPERTS Kft. (9738 Tömörd, Ady E. u. 10.) kérelmére indult Sorkikápolna, Cete major pulykanefelő telep vízilétesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyezése ügyében a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató (9700 Szombathely, Ady E. tér 1.) megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása miatt a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormányrendelet 11.§. (1) bekezdése b.) pontja ba) alpontja alapján.*

*Az Intézetünkhöz benyújtott tervdokumentációban a vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülményeket, tényezőket vizsgáltam.*

*Kikötéseimet az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997.(VII.18.)*

*Kormányrendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Kormányrendelet, valamint a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM. rendelet előírásai alapján tettem meg.*

*A fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.*

Hatóságom hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormányrendelet 11.§. (1) bekezdése b.) pontja ba) alpontja, illetékességemet az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgá-



latról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4.§. (7) bekezdése és a 3. számú melléklete határozza meg.”

**A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (Szombathely)** VAV/KTF/1045-2/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában kikötés nélkül hozzájárult az engedély kiadásához.

Döntését az alábbiakkal indokolta:

„A rendelkezésemre álló dokumentáció alapján megállapítottam, hogy az érintett Sorkikápolna 0133 hrsz-ú „kivett major” művelési ágú ingatlan nem áll országos vagy európai közösségű jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt, és több km-es körzetében sem található országosan védett természeti területek vagy Natura 2000 területek.

A pulykanevelő telepen természet-közeli állapotok nincsenek, természet-közeli élőhelyek, védett állat- és növényfajok, természeti értékek előfordulása nem tapasztalható.

A telephely vízigényét mélyfúrású kút biztosítja, további vízi létesítmények az üzemelő vízvezeték (146 m), 3 db monitoring kút és a 1 db 250m<sup>3</sup> –es tűzivíz tároló. A csapadékvíz elvezetése nyílt földárkokban történik, amelynek befogadója a Csikorgó patakon keresztül a Jáki-Sorok-patak. A kommunális és technológiai szennyvíz külön zárt gyűjtőbe, majd elszállításra kerül.

A 103 m talpmélységű rétegvíz kút az állattartó telep vízellátását biztosítja. A felszín alatti vízkivétel rétegvizet érint, következésképpen a talajvízháztartásra és tárgyi illetve a környező területek flórájára hatást nem gyakorol.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a Sorkikápolna 0133 hrsz-ú ingatlanon található vízi létesítmények üzemeltetése a védett vagy Natura jelölőfajokra, élőhelyre jelentős hatást nem gyakorol, védett értéket nem veszélyeztet, a jogszabályi követelményekkel összhangban táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért, így a szakhatósági hozzájárulásomat megadtam.

A szakhatósági megkeresés 2015. április 28-án került hatóságomra iktatásra. Állásfoglalásomat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 38.§ (1) bekezdésében biztosított ügyintézési határidőn belül (30 nap) adtam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának hatáskörét a Korm. rendelet 27. § (1) bekezdés c) pontja, illetékességét a 2. számú melléklet 3. pontja határozza meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 8.§ (1), 17.§ (1) bekezdései, illetve a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés f) pontja szakkérdései vonatkozásában adtam ki.”

**A Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal (Balogunyom)** Sp/291-2/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában kikötés nélkül hozzájárult az engedély kiadásához.

Döntését az alábbiakkal indokolta:

„A Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady u. 10.) által előterjesztett kérelem alapján a Sorkikápolna Cete-major 0133 helyrajzi számú telep vízellátási létesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyezése tárgyában indult eljárásban a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalást kért hatóságomtól.

A telep vízellátási létesítményeinek műszaki leírását megvizsgálva megállapítottam, hogy a dokumentáció megfelel Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testületének Sorkikápolna község Szabályozási Tervének jóváhagyásáról, valamint Helyi Építési Szabályzatáról szóló 5/2006. (IX. 1.) önkormányzati rendelet előírásainak. A Sorkikápolna Cete-major 0133. helyrajzi számú ingatlanon folyó tevékenységnek helyi természetvédelmi szempontból akadálya nincs, helyi jelentőségű védett természeti területet nem érint.

A Szabályozási Terv az eljárással érintett területet „Gip” jelű „Jelentős mértékű zavaró hatá-



sú ipari terület" területfelhasználási egységbe sorolja. Az önkormányzati rendelet 29-30. §-ai szabályozzák a természetvédelem helyi előírásait, mely kikötést nem tartalmaz.

Döntésem a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44-45/A. §-ában, valamint Sorkikápolna Község Önkormányzata Képviselő-testületének Sorkikápolna község Szabályozási Tervének jóváhagyásáról, valamint Helyi Építési Szabályzatáról szóló 5/2006. (IX. 1.) önkormányzati rendelet 29-30. §-aiban foglalt előírásokon alapul.

Hatáskörömet a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés g) pontja, illetékességemet a Ket. 21. § (1) bekezdés b) pontja állapította meg."

Az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és indokolását a Ket. 72. § (1) bekezdése db) és ed) pontjai alapján foglaltam a határozatba. A szakhatóság állásfoglalása ellen a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A benyújtott kérelemből, annak mellékleteiből és az engedélyezési eljárás anyagából megállapítottam, hogy a megépített vízellátási létesítmények megfelelnek a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvényben (a továbbiakban: Vgtv.) előírtaknak, ezért üzemeltetésüket a Vgtv. 29. § (1) bekezdés a)-c) pontja, a Ket. 71. § (1) bekezdése, valamint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet] előírásainak figyelembevételével engedélyeztem.

Előírásaim 1. és 4. pontjában foglalt előírást a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésére tekintettel írtam elő.

Előírásaim 2-3. és 5. pontjaiban foglaltakat a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. § (7) bekezdés alapján határoztam meg.

Előírásaim 7-10. pontjaiban foglaltakat a vízkészletjárulék kiszámításáról szóló 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet 5. § (1) bekezdés a), e), f), h) pontjai és 1a) bekezdése, a 10. § (1) bekezdése, a termelt és szolgáltatott vizek gázmentesítéséről szóló 12/1997. (VIII. 29.) KHVM rendelet 4. § (1) bekezdés alapján tettem.

Előírásaim 6. és a 11-15. pontjaiban foglaltakat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet) 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában, 10. § (1) és (2) bekezdéseiben és a 19. § (7) bekezdésében, valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § -ában és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően tettem.

Az engedély hatályát a létesítmények vízgazdálkodási rendeltetését, műszaki jellemzőit figyelembe véve állapítottam meg. Jelen engedély hatályának meghosszabbítása a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. § (5) bekezdése és 11. § (3) bekezdése alapján kérhető.

A felügyeleti kategóriát a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 21. § (4) bekezdés d) pontja és az 1. sz. melléklet alapján állapítottam meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet) 1. mellékletének 24. főszáma 2.3.,



6.1. és 9.1. (3 tételben) alszáma, valamint 28. főszáma alapján állapítottam meg. Az igazgatási szolgáltatási díjat Engedélyes megfizette.

A fellebbezéshez való jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja, előterjesztésének idejét a Ket. 99. § (1) bekezdése állapítja meg. A fellebbezési eljárás díjának mértékét a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése írja elő.

A fellebbezés díja a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján, e rendelet 1. számú melléklete I. fejezet 24. sorszám 2.3., 6.1. és 9.1. (3 tételben) alszáma, valamint 28. főszáma, valamint a 2. § (4) bekezdése szerint került megállapításra.

Tájékoztatom, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén a Ket. 127. § (3) bekezdése alapján a **végrehajtást foganatosítom**, továbbá a Ket. 134. § d) pontja szerint, a 61. §-ban meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **ötezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén **egymillió forint**. Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

Felhívom a figyelmet továbbá, hogy a Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerint, aki jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírást megszeg, a jogsértő magatartás súlyához igazodó vízgazdálkodási bírságot köteles fizetni. A bírság összege legfeljebb 1 000 000 forintig, természetes személy esetében 300 000 forintig terjedhet.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, Vgtv. a 28. § (1) bekezdése, a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 6. pontja állapítja meg.

Az ügyintézésre nyitva álló határidő a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 27. § (1) bekezdése szerint 2 hónap.

A határozat jogerőre emelkedéséről Engedélyest külön levélben értesítem.

Jelen határozat vizikönyvi nyilvántartásba vételéről - annak jogerőre emelkedését követően - intézkedem.

Szombathely, 2015. július 15.

**Erdélyi Krisztián**  
tüzoltó ezredes  
megyei igazgató



névén és megbízásából:

**Dr. Bórbély Gábor**

katasztrófavédelmi hatósági osztály  
szolgálatvezető-helyettes osztályvezető

Készült: 9 példányban

Egy példány: 12 oldal

Melléklet: 1 pld. VKJ tájékoztató 1. számúnak

Kapják:

1. sz. példány: Irattár,
2. sz. példány: Turkey Experts Kft. 9738 Tömörd, Ady E. u. 10.
3. sz. példány: Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály, 9700 Szombathely, Sugár út 9.
4. sz. példány: Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, 9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.
5. sz. példány: Balogunyomi Közös Önkormányzati Hivatal, 9771 Balogunyom, Rákóczi F. u. 3.
6. sz. példány: Nyugat-magyarországi Pulyka Farmok Kft. 9738 Tömörd, Ady u. 10.
7. sz. példány: Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság, 9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.
8. sz. példány: Vízikönyv
9. sz. példány: VKJ





**Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Igazgató**

H-9700 Szombathely, Ady E. tér 1.

Tel: (94) 513-430 Fax: (94) 513-437 E-mail: [vas.mki@katved.gov.hu](mailto:vas.mki@katved.gov.hu)



503/0976(3)-900(3)

## TÁJÉKOZTATÁS

Ezúton tájékoztatom, hogy a vízjogi engedély kézhezvételétől kezdődően a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 15/A-E. § -ai alapján az alábbi, vízkészletjárulékkal kapcsolatos kötelezettségei állnak fenn.

A vízhasználó negyedéves nyilatkozattételre és befizetésre kötelezett, kivéve a

- a.) kisfogyasztót (a vízjogi engedélyben lekötött vízmennyiség kisebb, mint 26 m<sup>3</sup>/nap, azaz 9.125 m<sup>3</sup>/év), és az
- b.) idényjellegű vízhasználót (a vízjogi engedélyben a vízhasználat csak az év meghatározott időszakában engedélyezett).

A vízkészletjárulék bejelentéséhez, bevallásához szükséges adatlapok a ([vas.katasztrofavedelem.hu](http://vas.katasztrofavedelem.hu)) honlapról az iparbiztonság/vízügyi hatósági jogkör/vízkészletjárulék bevalláshoz szükséges adatlapokból letölthetők.

Az I-III. negyedéves bevallási és fizetési kötelezettségnek a „B” jelű adatlapon, a **tárgyévét követő hónap 15. napjáig** a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) felé kell eleget tenni; a befizetéseket a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság központosított bevételek beszedése célelszámolási számlájára, a MÁK 10047004-00283700-30006009 számlaszámra kell teljesíteni.

Az éves elszámolásokat, valamint a kisfogyasztók fogyasztása és az idényjellegű vízhasználatok után a vízkészletjárulékot a „C” jelű adatlapon, a **tárgyévét követő hónap 15. napjáig** a Hatóság felé kell benyújtani; ugyanezen időpontig a befizetéseket a fent megadott számlaszámra kell teljesíteni.

A vízjogi létesítési, illetve szüneteltetési engedélyekben lekötött vízmennyiségek után az „L” jelű adatlapon kell a vízkészletjárulékot a **tárgyévét követő hónap 15. napjáig** a Hatóság felé kell benyújtani; ugyanezen időpontig a befizetéseket a fent megadott számlaszámra kell teljesíteni.

A bevallási, illetve fizetési kötelezettség alapját a fent hivatkozott vízjogi üzemeltetési engedély I. fejezet VKJ paraméterek c. része szerint lekötött vízkontingens képezi.

A g szorzó meghatározása a vízhasználati KÓD alapján az alábbi táblázat segítségével történik.

Amennyiben a vízhasznosítás vegyes jellegű, a megoszlás aránya szerint súlyozott g szorzót kell megadni.

---

**Ügyfélfogadás és ügyintézői telefonos ügyfélfogadás:**

9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. Tel:94/506-700  
Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00



A táblázat üresen maradt helyeinek megfelelő vízhasznosítást „gazdasági célú egyéb” (4) vízhasznosításként kell besorolni, kivéve a gyógyászati célú hasznosítást, mely a „közcélú” (2) kategóriába sorolandó.

Vízkészlet jellege			g szorzó Vízhasznosítás jellege									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	A
			Gyógyászati célú	közcélú	ivóvíz	egyéb	halg. és rizs-term.	öntözés	állattartó telep	energetika	víz-erőmű	fürdő
Gyógyvíz	minősített	G0	1,0	5,0	5,0	10,0						5,0
Termálvíz	>30 °C	M0	1,0	1,0	3,0	7,5						3,0
Karszt- és hasadékvíz	I. kategória	H1		1,2	3,0	6,0	0		4,0			3,0
	II. kategória	H2		1,0	2,0	5,0	0	0	3,0			2,0
	III. kategória	H3		0,5	1,0	4,0	0		2,0			1,0
Rétegvíz	I. kategória	R1		1,0	3,0	5,0	0	0	3,5			3,0
	II. kategória	R2		0,8	2,0	4,0	0	0	2,0			2,0
	III. kategória	R3		0,5	1,0	2,0	0	0	1,0			1,0
Parti szűrési víz	I. kategória	P1		1,0	3,0	4,0	0	0	3,5			3,0
	II. kategória	P2		0,8	2,0	3,0	0	0	2,0			2,0
	III. kategória	P3		0,5	1,0	1,0	0	0	1,0			1,0
Talajvíz	I. kategória	T1		1,0	1,5	3,0	0	0	1,5			1,5
	II. kategória	T2		0,7	1,1	2,0	0	0	1,1			1,1
	III. kategória	T3		0,5	1,0	1,5	0	0	1,0			1,0
Felszíni víz	I. kategória	F1		0,6	1,0	1,0	0	0		0,4	0,001	1,0
	II. kategória	F2		0,7	1,1	2,0	0	0		0,4	0,001	1,1
	III. kategória	F3		0,8	1,2	2,5	0	0		0,4	0,001	1,2
	IV. kategória	F4		0,8	1,2	3,0	0	0		0,5	0,001	1,2

0

2014. évi jogszabályváltozást követően a termálvízből történő hő hasznosítás  $g = 2$  szorzószámot kapott. (M0Hő)

A vízkészletjárulék bevallásával és befizetésével kapcsolatos további információk kérhetők ügyfélfogadási időben Bordásné Gombor Máriától.

Ezt a tájékoztatást a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5/D. §-a alapján adtam.

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Szombathely